

جامعة أسيوط عامعة أسيوط



رسائل الدكتوراه ٢٠٠١



مُعْتَكُمْتُمْ

أستمرارا لما تقدمه جامعة أسبوط لأعضاء المجتمع الطمى والبحثى فى مصر والعالم العربى يسعدها أن تقدم العد الخامس من إصدارها سجلات الرسائل العلمية للماجسستير والدكستوراه عن عام ٢٠٠١م متضمنا البيانات الأسلسية وملخصسات موضوعات الرسائل العلمية التى تمت منافشتها وإجازتها خلال هذا العام فى مختلف التخصصات العلمية والإجتماعية التى تضمها ١٣ كلية من كليات جامعة أسبوط.

ويصدور هذا السجل يتأكد حرص الجامعة والتزامها بتسيير سبل البحث العلمسى لشباب الباحثين والدارسين في قطاع الدراسات العليا والبحوث ، كما يعبر هذا الإصدار على استمرار اهتمام الجامعة بدعم علاقات التعاون العلمي والبحثي بيسن الجامعات ومراكسز البحث العلمي المتخصصة ، واستكشاف آفاق التعاون المشسترك فيما بينها ، وتحقيق الانفتاح على المدارس العلمية والبحثية المتنوعة قوميا ودوليا ، وإتاحة الفرصة أمام العمل البحثي الجماعي المشترك.

ولعل من بين أهم ما سيقف عليه القارئ لهذا العد تتوع موضوعات البحث وشرائها وارتسباطها الوشيق بقضايا وموضوعات تطوير التخصصات الطمية المستوعة وارتقاء مناهج البحث العلمي المستخدمة في تلك الرسائل ، فضلا عن السنمو المستزايد لمشاركة المرأة وتطور دورها في مجالات البحث العلمي بكليات الجامعة. حيث بلغت نسبة تمثيلها على مستوى رسائل الماجستير ٣٩١٧، ممثلة

بأثنين وسنون رسالة من بين مالتي وثمانية عشر رسالة ملجستير ، كما بلغ عدد الرسسائل على مسستوى الدكتوراه خمسة وثلاثون رسالة بنسبة ،٣٠٨٠% من إجمالي رسائل الدكتوراه (مائة رسالة) لهذا العام.

ويسعنى بهذه المناسبة باسمي وياسم جامعة أسبوط أن أتقدم بشكر وتقدير بالغين لقيادت نا السياسية ادعمها المتواصل للجامعات ومراكز البحث بها ، كما نفستهز هذه الفرصة لسنجدد العهد والوعد بأن تظل جامعة أسيوط منارة للعلم والتحديث في جنوب الوادي في ظل القيادة الرشيدة لراعى نهضتنا وقائد مسيرتنا الرئيس محمد حسنى مبارك أمد الله في عمدره وسدد على طريق الدق خطاه.

رئيس الجامعة أ.د./ محمد رافت محمود

للهُيَنُلُأ

يعتبر سجل الرسائل العلمية من الإصدارات الهامة التي تصدرها جامعة أسبوط حيث بضم ملخصات الرسائل العلمية (ملجستير ودكتوراه) التي منحتها الجامعية في مخسئلف التخصصات ، ويصدر هذا السجل في جزئين جزء خاص برسائل الماجستير والسثاني خاص برسائل الدكتوراه حيث تنشير من خلاله نستاج الدراسات العليا لشيباب الباحثين من طالاب الدراسات العليا العليا المسابد العليات ال

واستمرارا لهذا العمل الهام تضع الجامعة الإصدار الخامس لعام ٢٠٠١ في متخلول الباحثيات والمهتمين بشتى فروع العلوم المختلفة إسهاما منها في وضع حركة التقدم العلمي لتحقيق غد مشرق باذن الله آملين أن يكون هذا السجل مرجعا فو فائدة للجميع.

ناتب رئيس الجامعة تشئون للدراسات العليا والبحسوث أ. د. / إيراهيم محمد شفيع طه

المحتريات

الدكتوراه		البيـــــان		
إلي	من	الأقســــــــــــــــــــــــــــــــــــ	الكليــــــة	
٧.	11	الرياضيات	الطـــوم	١
۳.	**	الكيميــــاء		Y
71	77	الجيــولوجيــــا		۳
**	**	علم الحيوان والحشرات		ŧ
٥٢	i o	الهندمــــة المدنيـــــة	الهندســــة	0
٥٧	00	الهندســـة المعماريــــة · · · ·		٦
٧١	70	الأراضي والمياه	الزراعـــة	٧
٧o	٧٤	انتاج الحيوان والدولجن		٨
AY	٧٨	بســــــاتين (خضر)		4
11	4.	يســـاتين (زينــة)		1.
1.1	41	بســـاتين (فاكهة)		11
1 - A	1.4	علوم وتكفولجيا الأغذية		17
171	111	المحاصيل		18
177	171	الإمراض الباطنسة	الطب	1 8
140	140	الإمراض العصبية		10
179	144	طب المناطق الحارة		17
110	164	الطب الطبيعــــي		17
104	114	طب الأطفــــال		14
170	701	الباثولوجيا الإكلينيكية		19
171	174	الجراشة العامــــة		٧.
171	171	جراحة المسالك البولية		11
14.	175	التوليد وإمراض النساء		**

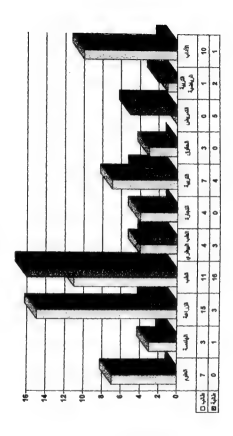
الدكتوراه		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	. البيــ	
إلى	من	الأقدام	ā	
141	144	التخليــــر	الطب	77
157	144	الأشعة التشخيصية		7 1
194	190	الأشعة العلاجية		40
Y + £	4.1	التشـــريح		41
4.4	٧.٧	المستمعيات		**
**1	414	جراهــة الحيـــــوان	الطب البيطري	44
7 7 0	YY1	صحـة الحبــــوان		44
74.	447	الرقابة الصحية على الأغذية اللحوم		۴.
472	177	الرقابة الصحية على الأغنية الألبان		41
***	777	طب الحيوان		77
717	761	الطب الشرعي والسموم		77
700	401	إدارة الأعصال	التجــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	71
777	407	علوم سياسية		10
***	135	أصول التربيــــــة	التربية بأسيوط	4.1
141	44.	علم نفس تطيمــــــي:		44
7.7	444	لمناهج وطرق التثريس		44
410	7.9	القةون العلم	الحقـــــوق	44
774	717	إدارة التعريض	التعريــــف	ŧ.
444	TTY	تعريض باطني وجراحي		٤١
777	777	تمريض الولادة والنصاء		13
747	710	العلوم التربوية والسلوكية	التربية الرياضية	24
701	To.	الألعــــاب		ii
707	Y-0 1	التمرينات والجميــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		to

وراه		البران		
إلى	من	الأقســــــلم	الكليـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
777	777	اللغة العربية	ंग उप्रा	13
474	440	اللغة الإنجليزية		٤٧
TAV	TAP	علم الاجتماع		٤٨
797	44.	القاسقة		11

بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتوراه بكليات جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠١

	درجة الدكتوراه	بيــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
أجمالــــي	طلابـــه	طالب	الكلية / المعهد
٧		٧	كليـــــة العلــوم
ŧ	١	٣	كليــــة الهندسة
1.6	٣	10	كليبة الزراعة
77	13	11	كليــــة الطب
٧	۴	ŧ	كلية الطب البيطري
٤.		ŧ	كليـــــة التجارة
11	£	٧	كليـــــة التربيــة
۳ .	• •	٣	كليــــة الحقـوق
٥	٠		كليــــة التمريض
٣	۲	١	كليــــة التربية الرياضية
11	1	1.	كايــــة الآداب
1	70	10	الإجمالي

بيان بعدد الطلاب العاصلين علي درجة الدكتوراه بكليات جامعة أسيوط ٢٠٠٧م



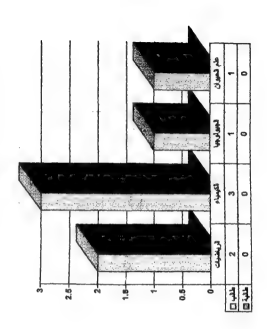


كلية العلوم

بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية العلوم جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠١م

		التكتهراه	بيــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
	أجمالي	طالبة	طالب	القسم
I	۲			الرياض يات
	۳	1100		الكيميـــاء
1	١		1	الجيولوجيــــا
	١		1	علم الحيــوان
	٧	••	٧	أجمالي
L				

بيان بعدد الطلاب الماصلين علي درجة الدكتوراه بكلية العلوم ٢٠٠١م



<u>Juno</u>

ng ng ng p

موسى محمد زهسسسران	مقحم الرصالة :
معالجة عددية امشاكل الأمثلية المقيدة وتطبيقاتها في مشاكسل	موضوع الرسالة :
التحكم الأمثل "	
Numerical Treatment for Constrained Optimization Problems and its Application in Optimal Control Problems	
ه ۱/۲/۲م ﴿ نكتوراه ﴾	تاريخ الهنسم:
أحدم طبية مرسى على الجليدي	لبنة الإشسراف:
١٠٥٠ حيين محمد حسن الهواري	
د، محمد سينعيد سنيسينج	

ملخص الرسالة

يـتحدد الهـدف الأساسي من هذه الرسالة في استنباط طريقتين جديدتين لحل مشكلة الأمثلية المقيدة وذلك باســـتخدام طريقة الاســتكمال التربيعي الجزنسي غير المقــدد (الجـندي 1977) ودالبة الجبراء الاسية . ثم استخدام هذه الطرق مع بعض الاساليب الجديدة في حل مشاكل التحكم الامثل الخطية وغير الخطية .

Summary of Thesis

The objective of this thesis, is to introduce a new numerical methods for solving constrained optimization problems by using the approach of Exponential-penalty function with the partial quadratic interpolation (EPPQI) method in the unconstrained optimization problems (El-Cindy 1977). Also we use these methods to solve both linear and non-linear optimal control problems using our proposed method.

جمال فرغلي همن اوغلسي	مقدم الرسالة :
مجامع حواصل ضرب كرونكر وبعض الفنات المصاحبة الأغرى Kronecker Product Sets and Some Other Associated Sets	موشوَّم الرسالة :
۵۲/۳/۱۰۰۱م ﴿ يَكْتُورِادَ ﴾	تاريخ الهنسم:
آدد / صلاح الدین عبد السلام الجندی آدد / زینهم محمود جمعه کشــــــکه آدد / رشـــــوان احمد رشـــــــوان	لَجْنَةَ الْإِهْـــراكَ:

ملخص الرسالة

هدف الرسالة المقدمة هو مواصلة دراسة الخواص التقاربية لأنواع جديدة من مجاميع حديدات الحدود الأساسية تسمى مجاميع حوا صل ضرب كرونكر ومجاميع مؤثر رئسوى ومجامسيع المؤشر التكاملي لمعيدات الحدود الأساسية ذات المنظيرات المركبة المتحدة في مناطق اسطوا نية وكروية وعند نقطة الأصل ولجميع الدوال الصحيحة.

Summary of Thesis

Our objective of this thesis is a study of the convergence properties of new kinds of sets, namely the kronecker product sets. Ruscheweyh differential operators sets and integral operator sets of polynomials of several complex variables. The regions of representation are polycylinderical regions, spherical regions at the origin and for all entire functions.

<u>jun</u>

a manall

ياسر أبوبكر عهد المعــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	حقيده الرسالة :
تخليقات وتفاعلات والغواس الطيفية ليعض مشتقات	موضوع الرسالة :
البيراتز وليدينون	
Synthesis, Reactions and Spectral Properties of	
Some Pyrazolidinone Derivatives	
۲۰۰۱/۲/۲۰ (دکتوراه)	تاريخ الهنــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
أدده سعود عيد المتعم محمسد	الونية الإشبراف:
د - ثناء عبد المنعم محســــد	
د ۱ اسامه شداته مصطفــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	

ملخص الرسالة

الهدف الاساسى المخطط لبرنامج الصل في هذه الرسالة هو تحضير وتفاعلات والخواص الطيفية لبعض مشتقات البير ازوليدينون • دراسة النشاط الكيمياني لمركبات و - اريلدين (الكيلدين) -١ - فينيل - ٢ و ٥ بير از وليديندايون من خلال تفاعلها مع فوق الكسيد الهيدروجيسن لتحطيسي مشتقات -١ - أوكمنا - ٥ - فينيل - ٢ ١ - ٥ ٢ - ثناني از اسسبيرو - ٢ و ٤ - هيستا - ٤ و ٧ - دايون والتي تعتبر البنية الاساسية لبرنامج العمل المخطيط لهذه الرسالة و نظرا الاهمية هذه المركبات في هذه الدراسة فلقد بذلت عناية المنط لهذه الرسالة على المناني لهذه المركبات والتي تم من خلال مقارنة فياس اطيف الرئيسن السنووي المقاطيسسي كل من البروتون والكاربون ١٣ بجهاز الرئين النووي المغاطيسي مسع النتائج المعتوقة والمحسوية نظريا من خلال برنامج الكيم كاميريدج مسوقت لسنة ١٩٩٩ حيث كانت النتائج المعلية متفقة تقريبا مع النتائج المسحوية نظريا ، دراسة تفاعلات مشتقات - ١ - وكسا - ٥ - فينيل - ٢ ١ - و ٦ - ثنائي النبيرو (١٧ و ٤) هيبتا - ٤٠ د ديون مع الكوشف النيوكليوفيلية من المتوقع ان تكون

هذه المركبات نشطة كيميانيا نظرا لأنها من فصيلة مركبات الإسبيرو تُلاثية خماسية ، الحلقية الثلاثية من فصيلة الاكزيران الغير مستقرة حيث تعانى من خاصية الشد الحلقى واستنادا إلى ذلك تم دراسة تفاعلات هذه المركبات مع الكواشف النبوكليوفيلية المختلفة هيث تتفاعل بطريقة التحول الحلقي لتعلى مشتقات البير ازلون · وتم ايضا دراسة النشاط الكيمسياتي لمشهقات ١- أوكسا- ٥- فينيل -١ ١١- ٥و٦- ثناتي أزاسييره (١و٤) هيبة -٤و٧- دايون والتي تحمل مجموعات اروماتية على حلقة الأوكزيران من خلال تفاعلها مع الفينيل هيدرازين ومشتقاته لكي تعلى مشتقات ٤- أريل هيدرازونو-١-فينسيل - ٣٠ ه - بير از واسيد بسند أبون بجانب مشتقات البنز الدهيد (أو مشتقات) فينيل هــيدرازون ٠ وقــد تواصــلت الدراسة السابقة وثلث يتحضير ٢٠٢ ثنائي سيانو -٧-ميثيل-١- أوكسا -٥ - فينيل -٥و ١- ثنائي أزاسيبرو (١و٤) هيبتا-١-اين-٤- أون تُسم دراسية النشاط الكيمياني لهذا المركب من خلال التخزين في الضوع والرطوية تُم تفاطسة مسع الكواشسف النيوكليوفيلسية المخسئلفة ، ويختص هذا الجزء باكمدة ٤-اريلديسن -١- فينسيل ٩٠٥ - بيرازوليديندايون بواسطة ثالث اكسيد الكروم المذاب في حميض الخليك لكي يعطى مشتقات ١و٥- ثنائي فينيل- بير ازول-٣-أون، ودراسة اخترال ٤- اريادين (الكيادين) ١٠- فينيل- ٣و٥ بيرازوليديندايون من خلال تفاطها مسع بورو هسيدريد الصوديوم في محلول ماني من الميثانول أو بورو هيدريد الصوديوم وفلسز البلاديوم المحمول على الفحم المجرّا • وتم اخضاع المركبات المحضرة في هذه الرسالة للتحليل باستخدام جهاز مطياف الكتلة وتم تقديم هذه الدراسة بطريقة مقارنة وكذلك استخدامها الأنبات ميكانيكية التفاعلات ما امكن ذلك واقتراح الطرف الذي يسلكها الايون الحزييء للتفتت.

Summary of Thesis

First: The work described in thesis is concerned with the chemical reactivity of 4-alkylidene (arvlidene)-1- pheny 1-3.5 pyrazoli-dinedione towards hydrogen peroxide to give 1-oxa-5phenyyl-6H-5,6- diazaspiro- {2,4} hept-4,7-dione derivatives. Which represents the cornerstone for this work, especial efforts were done for establishing their chemical structures, through comparing their high resolution 1 H-NMR and 13 C-NMR with that predicted using chem, Cambridgesoft program and was found to be in fair conformity with the suggested structures. Second: Reactions of 1-oxa-5- phenyl-6H-5.6- diazaspirol [2.4] hept-4.7- dione derivatives with nucleophilies These Derivatives are expected to be highly reactive as it carry the highly strained spiro-oxirane ring such reactivity explored with nucleophilic reagents. These reagents include nitrogen, oxygen and carbon nucleophiles. The spiro-oxirane derivatives react with the different nucleophiles to give the pyrazolone derivatives through ring transformation reaction. The reactivity of 1-oxa-5-phenyl-6H-5,6diazaspiro-{2.4} hept-4.7-dione derivatives towards phenylhydrazine and substituted phenylhydrazine give 4-arylhydrazone-1phenyl-3,5pyrazolidinedione derivatives and the substituted benzaldehyde phenylthydrazone derivatives. No ring trans-formation products resulted. Third: Epoxidation of 4-dicyanomethylene-3- methyl 1phenyl-2-pyrazo-line-5-one to give 2,2-dicyano-7-methyl-1-oxa-5phenyl-5,6- diazaspiro- {2.4}hept-6-en-4-one. The chemical reactivity of this compound was studied through aging in moiture and light and reactions with different nucleophiles. Fourth: Oxidation of 4-arylidene-1-phenyl-3,5- pyrazolidinedione with chromium trioxide in acetic acid to give 1.5-diphenylpyrazole-3-one derivatives. Fifth Reduction of 4-arylidene-1-phenyl-3,5- pyrazolidinedione derivatives with the nucleophilic reducing reagent, sodium borohydride in absence or presence of catalytic amounts of palladium/charcool catalyst. Especial efforts was given to the mass spectral analysis of all the isolated products.

وقدم الرسالة :
موشوع الرسالة :
تاريخ الهنسم:
لعنة الإشـــراف:

ملخص الرسالة

يتضمن الجزء الأول من الرسالة على تخليق مشتقات ٥-كربونيل-٨هيدروكسى كينولين بحصيلة انتاج عالية باستخدام طريقة نفاعل (تبادل البروم ليثيوم) لمركب ٥- يرومو -٨- هيدروكسى كينولين وتفاعله مع مركبات نميثوكسى-ن- اميدات الميثيل كعوامل اسيلة جديدة، تم إختيار أحد هذه المركبات في
تحضير العديد من المركبات غير متجانسة الحلقة الملتحمة بنواة الثابينوكينولين ، وقد
تم التعرف على التركيب البنائي لهذه المركبات المحضرة باستخدام اجهزة التحاليل
المختلفة ، كما تم اختبار كل هذه المركبات كمضادات حيوية ضد نمو بعض أنواع من
الفظريات والبكتيريا المسببة للأمراض وتمت دراسة العلاقة بين التركيب الكيمبائي
والنشاط البيولوجي، ويتضمن الجزء الثاني تحضير مشتقات مسسركب ٥-(٣
هيدروكسي-٢-ميثولين والمحتوية على
مركز فراغي نشط وذلك بتطبيق ظروف تفاعل (Baylis- Hilmann) وقد شملت

الدراسة العلاقة بين التركيب الإنكتروني لمركبات الأكريلات المختارة وتأثير المجموعات المستبدلة على معدل سير التفاعل في وجود (DABCO) كعامل خفاز ، كما تمت أيضا إختيار بعض المشتقات الجديدة والمستخرجة من قواعد السينكوتات في دراسة معدل سير التفاعل لها ووضحت تأثير أهمية الرابطة الهيدروجينية والرابطة الثلاثية على مرعة التفاعل ،

Summary of Thesis

The first part of this thesis aimed to synthesize substituted 5-carbonyl-8-hydroxyquinoline derivatives via the application of Bromo-lithium exchange reaction and using N-methoxy-N-methylamides as a new acylating agents. 5- Chloroacetyl-8-hydroxyquinoline was used for the synthesis of some new linear and angular, tetra, penta and hexa heterocyclic ring systems based on 5-carbony (substituted thiophene) -8 hydroxyquinoline moiety. All of these compounds were screened as antimicrobial agents. The second part included the application of Baylis- Hilmann reaction for the synthesis of stereogenic 5-(substituted hydroxy alkanoate)-8-methoxyquinoline. Studies on the reaction rate using different substrates and different cinchona alkaloids catalysts were done.

عيد الرحمن على حسن فرغلــــــى	مقتم الرشَّالة :
تخليق مشم تقات جديدة للبييريدازينو (5,4 - ب) اتدول	موشوع الرسالة :
ذات الأهميسية الصيطية "	
Synthesis of New Pyridazino (4,5-b) ludole	
Derivatives of Potential Pharmaceutical Interest	
۲۰۰۱/۱۳/۳۰ ﴿ مكتوراه ﴾	تاريخ الهنسم:
أدد، حسين محمد سلامة الكاشف	لبنة الإشراف:
أددعلى احدد عيد الحسسافظ	
أ-د ، علال محمد كمال الدين صاير	
ا دد انوربرت هایــــــدر	

ملخص الرسالة

من المعلوم ان مشتقات البيريدارينو الدول تعرف بنشاطها البيولوجي الفعال حيث نستخدم كعقارات مضادة لارتفاع ضغط الدم وكمضادات لتجمع الصفائح الدموية
وكمث بطات لاتزيمات أحادى امينواوكسيدار ولاتزيمات HIV-I ريفيرس ترانس كريناز
وايضا كمثيطات لاتزيمات القوسفودياستيرز والإنزيمات المكونة للثرمبوكسان ولها تأثير
فعال كموسعات للاوعية الدموية وكمضادات للالتهابات وبعضها يظهر الشطة مختلفة
فعال كموسعات للاوعية الدموية وكمضادات للالتهابات وبعضها يظهر الشطة مختلفة
خدات قيمة علاجية مصابق عديد مسن مشتقات البيريدارينواندول ثيون كاوروبيريدارينواندول السدول - بيرازوولوبيريداريستواندول ثيون هيدرازينواندول السدول - بيرازوولوبيريداريستوال الدول - تريازولوبيريدارينو
السدول ومشتقاتها الميداريوبيريدارينول الدول ومشتقاتها الميداروبيريدارينو الدول
ومشتقاتها هذه المركبات تستخم كمقارات حيث لها تأثير واضح وفعال ضد العديد من
انواع الخلايا المسرطاتية المصابة في الإنسان حيث تعوق نموها وتوقف انتشارها ، لها

تأشير قوى كمثبطّات لكل مَن آثريمّات آ-HTV ريغيرس ترأنس كربتار وكذلك كمثبطات لازيمات SSAO

Summary of Thesis

The work presented on this thesis involves the synthesis of a series of new pyridazino { 4,5-b } indole derivatives of potennntial. pharmaceutical interest. The pyridazino {4.5-b } indol -one derivative 4 was used as starting material in our synthetic studies, in contrast to a previous report describing the synthesis of this compound by interaction of N-acetyl -2- indolecarbchydrazide with POCl₃, it was found that this reaction gives a different product which was identified as the oxadiazole derivative 48. In analogy, treatment of the acetyl hyddrazide 52 with POCl₃ affords the oxadiazol derivatives 53. However, compound 4 could be obtained by known method starting from 2- acetylindole- 3- carboxylic acid (3) and hydrazine. A significant improvement of this procedure was elaborated, employing carbonyldiimidazole as carboxyl activating reagent. Treatment of the fused pyridazinones 4 and 23 with POCl₃ gave the chloro derivatives 5 and 64, respectively. Interaction of these compounds with various nucleophiles afforded the corresponding substituted pyridazinoindole derivatives 6-8 and 65-67, respectively, whereas the ethnolamino derivative 7 could be cyclized into the imidazopyridazinoindole 9. thionation of the chloro compounds 5 and 64 gave the pyridazmethiones 10 and 68.

<u>Im</u>



نزیه نجیب جنـــدی	مقحم الرصالة :
الخصائص المعنية والجيوكيميانية والترسيبية لرواسب بحيرة	موضوع الرسالة :
ناصر بجمهورية مصر العربية	
Mineralogical, Geochemical and Sedimentological	
Characteristics of Lake Nasser Sediments, Egypt	
۲۰۰۱/۵/۲۷ (دکتوراه)	تاريخ الهنــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
أدده عماد رميزي فيلبس	لهدة الإغسراف:
أ اد ، عزت عبدالله أحمسه	
د ، محمد الدردير محمد على م	

ملخص الرسالة

اهتمت الدراسة الحالية بالقاء مزيد من الضوء على الخصائص (الفيزيائية - الكيميائية) لمياه بحيرة ناصر كذلك على رسوبياتها القاعبة واللبية تحت القاعبة وقد تركزت الدراسة من الناحية الترسيبية والمحنية والخصائص الجيوكيميائية لرواسب عشرة قطاعات بطول البحيرة من الجنوب إلى الشمال كالاتي وهي : قسطل ، أبو سنبل ، الجنيئة ، عمدة ، سنجارى ، المضيق ، جرف حسين ، وادى أبيض ، كلابشة – السد العالى، هذا وقد تمت مقارنة المعاملات الحجمية بعضها مع بعض وقد وجد أن معظم العبات القاعبة وتحت القاعبة وقعت في نطاق المعلق الدقيق المتماثل ويعض منها وقع في نطاق المعتماثل ويعض منها

Summary of Thesis

The present work deals with detailed Sediment logical, mineralogical and geochemical studies on cored bottom samples from the main channel of Lake Nasser beside completion of records of seasonal variations in these characteristics in the bottom sediments as well as the overlaying watercolumn from 10 sections, namely (from south to north), Kostol, Abu-Simbil, El-Genina, Amada. Singari, El-Madiq. Garf- Hussein. Wadi Abyad. Kalabsha and High Dam. The clay fraction of core samples exhibits higher concentration of Co, Cu Ni, Cr. Pbb and Mn content at the southern sector of Lake Nasser, whereas Zn content is relatively aboundant at the middle sector. This may be attributed to the adsorption of trace elements onto clay minerals, their association with opaques and to the local pollution due to the presence of high density of boats for fishing at Abu-Simbil Harbour.

<u>lm</u>

المال المال

أدم حزام قائد الشميري .	مقحم الرسالة :
دراسات على طفيليات الملاريا التي تصيب الانسان في تعز/ اليمن	موضوع الرسالة :
مع الأهتمام بالتركيب العقيق لها	
Studies on Human Malarial Parasites in Taiz-	
Yemen with Special Reference to its Ultrastructure	
۱ ۲/۰/۱/۵۲ ﴿ يَكْتُورَادَ ﴾ .	تاريخ الينــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
آهد / احمد محمـــد منــــــدور	لجنة الإشراف:
أود / علام عبد الحميد محمد نقادى	
د ٠ / جمال حسـن عابــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	

استهدفت الدراسة متابعة انتشار طفيليات الملاريا في محافظة تعر اليمن ودراسة الظروف المثلى لزراعة طفيل البلازموديوم فالسيبارم مصليا ودراسة التركيب الدقيق لنفس الطفيل اكثر الانواع شيوعا في تعر اليمن، عند فحص ١٠١١ شخصا المعمدات السمكية والرفيعة وجد ان ٢٦٨ شخصا مصابا بنسبة (١و١٤%)، كان أعلى معدل للاصابة في منطقة ماوية والراهدة (١و٤٢%) والتعزية (١و٢١%)، وقد الخفصت نسبة الاصابة في منطقة ماوية والراهدة (١و٤٢%)، بلغت نسبة إصابة الاطفال ما بين ٢ أشهر و ٢ أشهر و ٢ أشهر و ١ أو ١٩٠٨)، تبين وجود ٢٣٤ (١و٩٨%) حالة مصابة بطفيل بلازموديوم فالسيبارم وكان الطور الحلقي هو السائد . كما وجنت ٥ اصابات (١٩و١%) يلازموديوم فالميبارات (١٩و١%)، المرة الاولى مكان في تعر حاليمن الإولى تمت زراعة المرحلة اللاجنمية لطفيل البلازموديوم فالميبارم في تعر حاليمن حيث وجد أن الدم الذي جمع من المصابين في مناطق عصيفرة والحوجلة وورزان تتكمر الطفيليات الموجودة به بعد زراعتها بحوالي ٤٨ مناعة ، والتروفوزويت ظهر بعد حوالي ٢٧ مناعة من الحضائة . ظهر التعزويت بعد حوالي ٢٧ مناعة من الحضائة . تمت

دراسة التركيب الدفيق للبلازموديوم فالمنيبارم مراحلة الطور الحلقى ، الدروفوزويت ، الشيزونت والتماية طبيعية) الشيزونت والجاميتومبيت ، كما وجد ميروزويت بلازموديوم فالسيبارم (إصابة طبيعية) أثناء غزوه لفشاء كرة الدم الحمراء ، لوحظ أيضا للمرة الأولى في إصابة طبيعية في تعز اليمن أن الجاميتومبيت يحاط بثلاث أغشية ،

Summary of Thesis

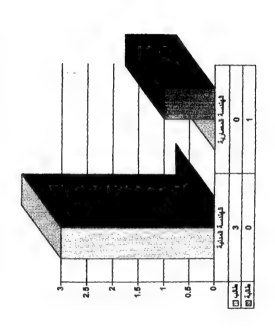
In this work 438 out 3106 Yemeni individuals showed malaria parasites in their blood, the overall prevalence rate was (14.1%). Percentage of infection was high in Mawia and Al-Rahida (24.7%). whereas, the malaria parasite rate was low to (8.6%) in Taiz city. The age prevalence profiles showed that 3 months to 12 years old children reveal (33.8%) infection rate. P. faciparum was encountered in 432. (98.6%) while, P.vivax occurred in 5 (1.4%) at different stages. The frequency of infection showed that 186 (42.5%) were found to be infected for the first time. It is the first time to be continuous cultivation of sexual stages of P. Jalciparum. Infected blood was collected from Ossifera. Al-Hawglah, and Warazan the parasites were degenerating, the trophozoites appeared after 72 hours post incubation, early schizonts were found after about 96 hours. Ultrastructure study- we could see a merozoite of P. falciparum (natural infection) fixed during invasion of red cell membrane became in contact with it and oriented towards cell surface. It is the first time to notice in natural infections in Tazi-Yemen that three membranes surround the gametocyte of P. falciparum.



بيان بعدد الطلاب الماصلين علي درجة الدكتوراه بكلية الفنصة جامعة أسيوط عن علم ٢٠٠١م

النكتوراه			بيسان
أجمالي	طلبة	طلب	القسيسم
۳	•••	٣	الهندسة المدنية
١	١	••	الهندسة المصارية
ŧ	١	۳	أجهالي

يوان بعدد الطلاب الماصلين علي درجة الدكتوراه يكلية المندسة ٢٠٠٧م



<u>ımå</u>

إنسار قسونها

حسام همودة عهد البارئ	وقدم الرســـالة :
تحسين أداء الخرسانة العازلة للحرارة بإستخدام	موضوع الرسالة :
الإضافات الفيـــر تقليدية	*
Improvement of Performance for Refractory	er Ko.
Insulating Concrete (By Using Non-Traditional	
Additives	
۷۲/۵/۲۷ (یکتوراد)	تاريخ الهنــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
أ٠٤ / عيد الرحمن مجاهد أجمــــد.	الجنة الإشــــراف:
د / محمد أحمـــد عبد المجيد	
د / محمد محمود أجمــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	i.

هذا البحث يتناول احد الجوانب الهامة والديوية متمثلا في واحدة من المواد الإنشانية المستخدمة في مجال الصناعات البترولية والكيماوية الا وهي الخرسسسانة العازلسة للحسرارة (RIC) Perfractor Insulating concrete (RIC) من اهم المواد الإنشانية المستخدمة في البيئات الصناعية وترجع اهميتها لما تتميز به من الخواص الفريدة والتي تتضع معالمها بصفة خاصة في مجال الصناعات البترولية نظرا لما تحققه من الحماية الكاملة والأمنة للجدران المعنية الأجسام أقران تسخين الخام وغلايات توليد البخار المجمعي ومنع الصهارها من جراء ارتفاع الحرارات بداخلها بالاضافة الى منع التصريب الحراري من تلك الأوعبة الحرارية وبالتالي توفير عامل الامن والسلامة بالأجواء المحيطة والمحتوية في بعض الاحيان على تركيزات مختلفة من القازات والابخرة البترولية القابلة للاشتعال، ولهذا ومن منطلق تاكيد مدى الأهمية القصوى للخرسانة العازلة للحرارة ولعدة أسباب منها : ـ عدم توافر القدر

الكافي من المعلومات المتلحة عن السلوف الإنشائي للخرسانة العازلة للحرارة في معظم الهيئات الصناعية في جمهورية مصر العربية. التكلفة الباهظة السعر الطن من تلك السواد ذات الإستخدامات الخاصة والذي يتراوح بين ١٠٠٠ الى ٢٥٠٠ دوالر الطن تقريبا للتوعيات المستوردة طبقا للكافة ومقدار الحد الأقصى لمقلومة حرارة التشغيل. عدم التمكن من اجراء المعالجة بالمياه curing بعد صب وتصلد الخرسانة الحرارية أثناء العمرات الطارنة والدورية.

Summary of Thesis

This work investigates an experimental study of the effect of non-traditional additives on the performance and behavior of refractory insulating concrete (RIC) exposed to elevated temperature conditions such as those experienced particularly in petrochemical industry heaters and boilers. The experimental study contains 288 RIC cube specimens of $(7 \times 7 \times 7 \text{ cm})$ as well as 288 RIC bar specimens of $(5 \times 5 \times 30 \text{ cm})$ were tested. Three types of additives are used in the tested concrete specimens, different mixes of RIC were made with and without additives. Addicrete BVF with three proposed dosages of..75%, 1.5% and 2.25% as well as Harex steel fibers of..5%, 1.0% and 1.5% by weight of concrete are used. The effect of reinforcing RIC in form of steel mesh were also included in this study. The specimens were maintained for a period of 5 hrs at 105° , 200° , 400° , 600° , 800° and 1000° C. the RIC cube specimens were tested under compression, the test results were analyzed and compared with those

obtained from non-destructive test as ultra-sonic pulse velocity and hammer redound number. To study the effect of rapid cooling by water quenching on the thermal shock of fired concrete, a total of 144 light weight RIC cube specimens were used under the same previous mentioned conditions.

عبده خلف محمد نجاه	وقدم الردكالة :
خصائص التحمل والتشميكل للكوابيل الطويلة الخرسانية سلبقة	موضوع الرحــالة :
الإجهاد تحت التحميل الاستاتيكي والمتكرر	22 - V1
Load and Deformation Characteristics of Partially	4 - 3
Prestressed Concrete Long Cantilevers Under	
Static and Repeated Loading	
٤/٦/٢٠ (دکتوراد)	تاريخ الهنــــح :
أدد / عبد الرحمن مجاهد أحمد	لجنة الإشـــراف:
د / محمد أحمد عبد المجيد	
د / محمد محمود آحمــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	

في الخرسسانة سابقة الإجهاد قد يكون سسبق الإجهساد كاملا (Fuli) او جزنيا (Partial) حيث في الخرسانة سابقة الإجهاد جزنيا يسمح بحدوث الشروخ بها وبالنظى يدم استخدام حديد تسليح بمنطقة الشد بالإضافة للحديد سابق الإجهاد (الكابلات)، وتتميز الخرسانة سابقه الإجهاد جزنيا بانها تساعد على تحسين اللدونة والطاقة الكلية الممتصة. وبالرغم من وجود أبحاث كثيرة تناولت دراسة الخرسانة الخرسانية سابقة الإجهاد الا أن القليل منها تناول دراسة وفهم سلوك وقوة تحمل الكوابيل الخرسانية سابقة الإجهاد جزنيا تحت تأثير الأحمال الاستاتيكية والمتكررة. ومن هذا المنطق فان الهدف من هذا البحث هو محاولة لتقديم اجابة متواضعة عن دراسة وتحليل الكوابيل الخرسانية سابقة الإجهاد جزنيا من حيث سعة تشكلها وبيان بداية تشريخها وطراز انهيارها تحت تأثير الاحمال الواقعة عليها، ويما ان الكوابيل الخرسانية سابقة الإجهاد جزنيا من حيث سعة تشكلها وبيان بداية تشريخها الإجهاد يمكن أن تستخدم في المنشأت الصناعية والكباري المعرضة للاهتزازت والإحمال المنكررة ، فقد تم عمل دراسة لسلوك تلك الكوابيل تحت الأحمال المتكررة ،

لمعرفة مدى مقاومتها لتلك الأحمال المتكررة. وفي هذا البحث تم تحليل القطاع الخرسائي سابق الأجهاد كما أو كان من الخرسانة المسلحة المعرضة لقوة ضبط وعاود انحناء. وقد تم اقتراح برنامج كومبيوتر لتحليل الكوابيل الخرسانية سابقة الاجهاد حزندا محساب الأنحناء والأجهادات بالخرسانة والحديد وكذلك حمل التشريخ والحمل الأقصى لها. وقد اختيرت ٢٤ كابولي لتحليها بإستخدام هذا البرنامج. وفيه تم دراسة تأثير نسبة سبق الإجهاد جزئيا (PPR) ودرجة سبق الإجهاد عند بداية الشد (fin) بالإضافة إلى رتبة الخرسانة (fin) على الإجهادات المختلفة بالحديد والخرسانة والترخيم وعرض الشروخ وكذلك حمل التشريخ والحمل الأقصى للكوابيل الخرسانية سابقة الإجهاد ، كما تم عمل مقارنة بين الثنائج المستتبطة من البرنامج لقيم الإجهادات والترخيم مع النتائج المحسوبة لبعض المعادلات الواردة بالكود المصرى والاعمال السابقة ووجد تقارب معقول بينها. كما تم أيضا أختيار عدد (١٧) من الكوابيل الخرسانية سابقة الإجهاد تحت التحميل الإستاتيكي وعدد أربعة منها تحت التحميل المتكرر ، وقد تم مناقشة النتائج العلية التي اجريت على هذه الكوابيل وذلك من حيث الانجناء والتشريخ الذي حدث لهذه الكوابيل وكذلك مقاومتها القصوى وطرق انهيارها تم ابضا عمل مقاومة بين النتانج العماية والنظرية من حيت قيد حمل التشريخ والحمل الأقصى وقيم الترخيم وذلك لتحديد مدى دقة النتائج النظرية.

Summary of Thesis

A partially prestressed cantilever beams are prestressed members in which cracking is expected under service load. The tension reinforcement in such members may be chosen to consist of a combination of non-prestressed steel and prestressed steel stressed to allowable limit. The partial prestressed concrete offer some

advantages over reinforced or prestressed concrete, these include better control of deflection and improved the overall performance. It is believed that little information are available concerning the behavior, load carrying capacity and deformation capacity of partially prestressed concrete long cantilevers subjected to static and repeated loading. This work presents a quantitatively study regarding the response of such cantilevers to both static and repeated loading. In this work the analysis of prestressed section treated as conventionally reinforced sections subjected to bending moment and a compression force magnitude equal to " decompression force " in the prestressed section. The analysis of cracked prestressed concrete section presented here was linear and nonlinear analysis in both working and ultimate flexural Strength State respectively. A flow chart and simple computer program are used to determine the deformation, internal stress, and the crack width. The results obtained from the computer program were verified experimentally Twenty-four partially prestressed cantilever beams are considered. The effect of Partial prestressing ratio (PPR), Strength of concrete (fcut and Degree of prestressing (f_{p_0}) is discussed and analyzed. As Well As experimental testes were performed on seventeen cantilever beams under end static load. Further four prestressed c. beams were also tested experimentally under repeated load to conform with practical condition

وقدم الرسسالة :
موضوع الرسالة :
تاريخ الونــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
لونة الإشسراف:

في هذه الدراسة تحاول التعرف على معلوك المياه الجوفيه والملوثات الذاتية فيها وهجرتها رأسيا لأعلى بقعل البخر المعرضة له تلك المناطق وبالتالى تأثير هذه الملوثات سواء كانت كيميانية او بيولوجية على الزراعات وصلاحية هذه التربة لنموها وصلاحية هذه المناطق لتكوين المجتمعات الزراعية إضافة إلى الصناعية القائمة بالمعل والتي غالبا ما تكون هي مصدر التلوث الرئيسي للمياه الجوفية وكذلك معدل البخر وقيمته في الأنواع المختلفة من التربة وسرعة وسلوك هجرة الملوثات راسيا لأعلى ولقد تم استخدام نوعين من التربة في هذه الدراسة وهي الرمل الناعم 3.00 الرمل الناعم طريقة بمبيطة وحديثة لمعلوك المياه والملوثات والمتحركة من أعسقل إلى أعلى بقعل البخسر بسيطة وحديثة الملوك المياه والملوثات والمتحركة من أعسقل إلى أعلى بقعل البخسر في التربة الغير مشعبة.

Summary of Thesis

The new technique (ventilated chamber system) for estimating the dispersion coefficient in the unsaturated soil while the solute is moving upward is indispensable. Dispersion was studied by introducing a sodium chloride tracer into the soil solution at a constant GWT and simulated numerically using Convection-Dispersion Equation (CDE). From this study, we can summarize the main conclusions as follow: The tracer redistribution in homogeneous porous medium could be described by using CDE. The values of dispersion coefficient and dispersivity could be estimated for fine and coarse sand Multi-layered experiments were carried out to estimate the dispersion coefficient for multi-layered soil, it found that its values are different from those for single layer homogeneous soil.

<u>rm</u>

5 m 5 5 1

நீருவூவி

ثالمما

	علا عبد الموجود عبد الحاقظ	مقدم الردـــالة :
العضرية واعتياجسات	موضوع الركالة :	
The Relationship		
Environment and th		
of the People of Egyp		
	۱۰۰۱/۲/۳۵ (نکتوراه)	تاريخ الهنــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	أ-د / كامل عبد الناصر أحمست . أ-د / عبد الرزوف على حسسن	لهضة الإطلب مراجد:

ملخص الرسالة ••••••

تناولت الرسالة دراسة العلاقة بين البينة الصرائية الحضرية وسلوكيات الأفراد ، وذلك من خلال دراسة نظرية ، دراسة ميدانية ثم نتائج عامة وتوصيات. فتناولت الدراسة النظرية كل من : البينة الصرائية الحضرية وسلوكيات الأفراد والعوامل المؤثرة عليها والبحث في كنة العلاقة بينهما وذلك من خلال دراسة المصرين الإسلامي والحديث ، ثم التركيز على البينة المحكنية الحضرية ، بينما شملت الدراسة الميدانية سنة مناطق سكنية مختلفة بمدينة اسيوط والتعرف على فسباب نشائها ومستويات السكان المختلفة بكل منها ومدة اشغالهم للموقع ، ومدى تأثير ذلك على التمانهم له والتعرف على ما الموقع وسلوكيات الأفراد ، كما تناولت استخدام السكان لفراغات الموقع والتعرف على مشكلاته والقتراحات السكان لحلها وكانت الهم تنافع البحث هي نظعائلة بين البينة المواقع وسلوكيات الأفراد ، كما تناولت الهم تنافع البحث هي نظعائلة بين البينة الموانية الموقع والتعرف على مشكلاته والقتراحات السكان لحلها وكانت الهم تنافع البحث هي نظعائلة بين البينة الموانية الموقع وسلوكيات الأفراد علاقة تأثيرية متبادلة. وكانت أهم التوصيات هي الحيازة الدولة المختلفة الزيادة الوعن البيئي والثقافة المرانية الدولة الدولة

والتعرف على سلوكوات الأفراد وتقويم السبيء منها ونكك لتحقيق الأرتباح النفسى السكان والسلوكوات الطبية. عمل دراسات سكانية تتفاول دراسة المستويات المختلفة للسكان والعادات والتقاليد المتوارثة والمكتسبة لديهم قبل الشروع في إنشاء ببنات سكنية جديدة.

Summary of Thesis

This thesis titled the relationship between urban environment and individuals ' behaviors. It is realized through: A theoretical analysis that focuses on : urban environment and individual s'behaviors, the interrelationship between them during Muslim and modern areas, urban residential environment. Field study that comprised six different residential areas in ASSIUT city. This study aimed at identifying the different levels describing the residential aspects and behaviors in each area, and duration of its existence. The field study investigated also the belonging residential sense to the area, identifying the areas satisfies of social characteristics urban features, and influenced local authorities roles. Also it determines the use of urban spaces in these areas, its problems and residents ' proposals to solve them. The important result of the study is: To emphasis actually the influential interrelationship between urban environment and residents behavior. The most important recommendations of the thesis are: * To call- the different governmental agencies to raises the urban environmental awareness,

and to identify residents' behaviors. * To conduct different residential studies that might search inherited and acquired residential behavior of residence before commencement of new urban projects.



كلية الزراعة

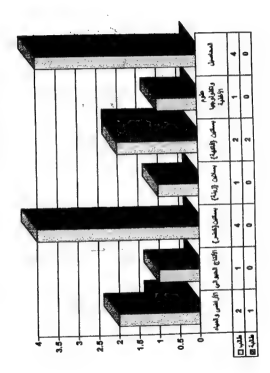
بيان بعدد الطلاب العاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية الزراعة جامعة أسيوط

من عام ۲۰۰۱م

الدكتوراه		بيسان
طالبة	طللب	النسم
١	٧	الأراضي والمياه
• •	1	الإنتاج العيواني والدواجن
**	ŧ	البسائين { خضر }
	1	البسائين { زينـة }
۲	۲	البساتين { فاكهة }
• •	1	علوم وتكنولوجيا الأغنية
	1	المحاصيال
•	10	أجمالي
	طلبة ۱ ۰۰ ۰۰ ۲	Color Colo

٦1

بيأن بعدد أأطلاب الماصئين ملي درجة الدكتوراه يكتية الزرامة ١٠٠٧م



الأراجة فالمتاه

مجمد مجمود محمد أحمد	وقدم الردائـــة :
استجابة بعض أصناف أشجار الفاكهة عند زراعتها في صحراء	موضوع الرصالـــة :
الوادي الأسيوطي للتسميد بيعض مخلفات صناعة السكر Response of Some Fruit Free Grown on the Desrt	
Soils of Wadi El-Assiuti to Fertilization Using	
Certain Sugar Industry By-products	
۲۰۰۱/۵/۲۷ (دکتوراد)	تاريخ المنسم:
اءد/ حساتين جمعة حساتين	لجنة الإشبيراف:
أ ١٠ / أحمد طاهر عيد الصادق	
د / حسين محمد علي راغب	

أجبرى هـذا البحبث في اراضي صحراء وادي الأميوطي وذلك لدراسة تأثير أسمدة التكاملية العضوية والمستخدم كمهد لشئلات والمصنعة من بعض مخلفات صناعة السكر على بعض اسجار الفلكهة صغيرة السن وكذلك لدراسة أفضل معاملة ري يمكن اتباعها تحت ظروف هذه المنطقة. ثم اجراء ثلاث تجارب حقلية لاشجار الزيتون والعنب والجوافة باستخدام معدلات وطرق مختلفة للأصناف وذلك تحت نظام الري بالتنفيط. لقد وجد أن سماد التكاملية العضوي المجتوى على ٥٠٠ فيناس والمستخدم كمهد للشئلات الفاكهـة كسان الأقصال في تحسين تمو فشجار الزيتون والجوافة وكذلك في تحسين المحصول العنب وجودته بالمقارنة باستخدام طمي النيل او حتى سبلة الدواجن وكذلك أثبست سمماد التكاملية العضوى المجتوى على ٥٠٠ فيناس أنه الأفضل في حفظ الماء في منطقة إنتشار الجذور بالمقارنة بطمي النيل أو سبلة الدواجن.

Summary of Thesis

This research work was conducted in the desert soils of Wadi El - Assiuti to study the effect of Teamolia organic fertilizers as a seedbed materials made from certain sugar Industry by - product, on some fruit trees, and to study the best irrigation regime to be followed under the conditions of this area. Three field experiment were conducted using Olive. Grapevine and Guava young trees under different rates and methods of application and irrigated with drip irrigation system. It was found that Teamolia, 50% vinasse as a seedbed materials for fruit trees was the best in enhancing growth of olive and guava young trees as well as yield and quality of grapevine compared with Nile sediment or even with chicken manure. Moreover, Teamolia 50% vinasse proved to be the best in retaining more water in the roolzone area in comparison to Nile sediments and chicken manure.

4. 9	محمد الأمين عبد الكريم قرج	وقدم الرسالسة :
يعض الدراسات على أراضي وادي النقرة ــ كوم أميو - أسوان -		موضوع الردائـــة :
مصر '		
Some Studies on the Soils of Wadi El – Nuqra, Kom		
Ombo, Aswan, Egypt		
	۲۰۰۱/۱/۲٤ ﴿ يَكْتُورِادُ ﴾	تناريخ الهنسسم:
	ا ۱۰ / أمام محمود خليفة	لبنة الإشـــراف:
	أدد / حسن عبد المنعم جامسع	
	أ • د / محمد علي الدسوقي زيدان	

المساحة التي تم دراستها (حوالي ١٥٠٠٠ قدان) هي جزء اراضي وادي القدرة الذي يشغل مواضع منخفضة واسعة شرق اراضي كوم أميو الزراعية ، تم حفر سنتون قطاعا إلى عمق يترواح بين ١٨٠١ ورام جمع منها مائة وثمانية وسيعون عينة ممثلة اطبقات القطاعات المختلفة. بعد الوصف الحقلي لكل قطاع نقلت العينات إلى المصل الإجراء التحليلات الطبيعية والكيميانية والمحنية والميكرومورأولوجية عليها. اظهرت النتائج المتحصل عليها أن اراضي المنطقة محل الدراسة بها اختلافات واضحة في القوام حيث يظب عليها القوام الخشن ، و الخفاض قيم الكربونات الكلية والمادة في القوام حيث يظب عليها القوام الخشن ، و الخفاض قيم الكربونات الكلية والمادة كما أن معظم العينات ، وتنوعت حموضة التربة من قليلة إلى متوسطة القلوية ، كما أن معظم عينات التربة تعبر غير ملحية والايونات الكلية التربيب: صوديوم > كالسيوم > ماغنميوم > بوتاسيوم ، انيون الكلوريد > كبريتات > بيكربونات > كربونات . فحص الرمل الناعم جدا ميكروسكيبا أوضح أن المعلان الثقيلة تكون منخفضة كربونات . فحص الرمل الناعم جدا ميكرون سائدة ونتبع الترتيب : الابيدوت > الأمغيبولات

الزكون > السفين > البروكسينات > الوبرين > الجارنت > التورمائين > الشتورو ثبت > البيوتيت > البياتيت > السيليمينيت. بينما المعادن المعتمة تكون الأقل. والمعادن المعتمة تكون الأقل. والمعادن الخفيفة تمثل المحتوى الأكبر وتتبع الترتيب : الكوارنز > المفرسيارات. التركيب المعنى للطين أوضح أن الكانيت يعبر المكون المائد تليه المعادن الطبقية ثم المستكتبت ، المبكا ، الفيرميكوليت ، التلك ، البلاجور سكيت والسبيوليت. أوضحت الدراسة الميكرومورفولوجية سيادة الفراغات البسيطة والمركبة وكذلك وجود عقد من الاكاسيد السداسية غير منتظمة الشكل. وقد صنفت أراضي المنطقة تحت الدراسة إلى وحدات تقسيمية حتى مستوى المائلة وقد أمكن تمييز تحت المجموعات الآتية :
Typic Torripsamments, Torrifluvents, Torriorthents and Haplocalcids

تم تقييم الأراضي من الناحية الزراعية (مدي ملاجمتها للزراعة المروية) حيث صنفت معظم الأراضي واتضح صلاحيتها المتوسطة للري

Summary of Thesis

The studied area (about 15,000 feddans) is a part of Wadi El-Nuqra that constitutes the floor of the vast depression, east of Kom Ombo cultivated plain. Sixty profiles were dug to the depth of 1-1.5m.A handred and seventy eight samples were collected and, after field description, these samples were analysed for their physical, chemical, mineralogical and micromorphological properties. Variations in soil characteristics were recorded, soil texture are mostly coarse (mainly sand, loamy sand and sandy loam). Total carbonate and organic matter contents are low in most soils. Soil pH vary

between mildy and moderately alkaline. Most of soil samples are non saline and contain ions in the order of $Na^{24} > Ca > Mg^2 > K$ and C1> SO²₄ > HCO₃ > CO²₃. Inspection of the very fine sand fraction reveals that the heavy minerals are low. Non opaque minerals are most abundant and fall in the order of epidotes > amphiboles > zircon > sphene > pyroxines > rutile garnet > tourmaline > staurolite > biotite > kvanite and silimanite. Opaque minerals are less abundant throughout the studied samples. The light minerals are the major component of the very fine sand fraction and their amounts are in the order of quartz > feldapars. Mineralogical composition of the clay fraction shows that kandites are the most predominant minerals followed by interstratified minerals, smcetites, micas, vermiculite, talc, palygorskite and sepiolite. The micromorphological examination of the studied soils exhibited the common features of simple and compound packing void with irregular sesquioxid nodules. The studied soils were classified at the family level. The recognized subgroups are Typic Torripsamments, Typic Torrifluvents, Typic Torriorthents and Typic Haplocacids. Concerning land evaluation, the data revealed that most of soils are moderately suitable for irrigation.

هلة صائبن جبعة صائبن	2 10 10 2
<u> </u>	
تقدير وتقييم ليعض الضاهب للشيئة في الأراضي والنباتات	موضوع الرسالية:
بمحافظة أسيوط "	
Assessment and Evaluation of Certain Heavy	
Metals in Soils and Plants in Assiut Governorate	
۱/۲/۲۶ م ﴿ يَكْتُورَاهُ ﴾	تأريخ الينــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
أ٠٠ / مجمد فتحي غنيـــــــــم	لبنة الإشـــراف:
أ٠٠ / جلال أحمد صالح الغرابلي	
د / حبين محمــــد راغب	

أجرى هـذا البحث في محافظة أسبوط لدرامة حالة بحض العناصر المعنية (الرسساص ، القروم ، النيكل ، الكادمسيوم ، الحديد ، المنجنيز ، الزنك والنحاس) وعلاقستها بالصسفات الطبيعية والكيميائية للأراضي بالمناطق المحيطة بها بالإضافة الى المجساري (محطة المدابغ) في ري بعض الأراضي بالمناطق المحيطة بها بالإضافة الى أشر السناوت بمصنع السوير فوسفات بمنطقة منقباد على المحتوي العنصري للأراضي والنسباتات. تسم أخسد ٧٠٠ عينه تربة لأجراء هذه الدراسة بالإضافة إلى بعض عينات النسبات والمسياد. وقد وجد أن معظم الأراضي تحتوي على مستوي عالى من العناصر التغلة (الرصاص ــ الكروم ــ النيكل).

Summary of Thesis

This Research work was conducted in Assiut Governorate to to study the status of certain mineral elements (Pb, Cr, Ni, Cd, Fe, Mn, Zn and Cu) in relation to the physical and chemical properties of the soils. Another part was carried out to study the effect of sewage wastes and superphosphate factory on nutrient contents of different location in Assiut. Seven hundreds soil samples were collected to fulfill this study. It was found that the most of the soils contains high levels of Pb, Cr, Ni, the concentration of Fe Mn were reached to the toxic levels.

<u>rmr</u>

ولحواجن ولحواجن

مجمد المنفير محمد حسن	مقدم الرسائـــــة :
تأثير إعطاء بعض المحقزات أنتاء القائن وبعدد على الأداء	موضوع الرصالـــة :
الإنتاجي والتناسلي للنجاج القائش Productive and Reproductive Performance of	
Force-Molted Chicken as Affected by Some	
Promoting Agents Supplemented During and After	
Molt Period	
۲۰۰۱ /۵/۲۷ (بکتوراه)	تاريخ المسم:
أ-د / عيد الله مرسي الجمال	لونة الإشـــراڭ:
أ ٥٠ / هاتم يوسف العمادي	

تشتمل الرسالة على جزئين أساسين: الجزء الاول ويشمل على ثلاث تجارب أجريت بمسزرعة كلية الزراعة بجامعة اسيوط. الجزء الثانى: اجريت الدراسة الخاصة بهذا الجزء بكلية الزراعة بجامعة مارتن لوثر بالمانيا وهي تهدف لدراسة تاثير الحرارة المسرتفعة على اداء ويعض مركبات الدم ليعض الأنواع والمسلالات والخلطان التي تم أحداث القلش لها إجباريا. وقد وجد ان إحداث القلش تحت درجة الحرارة المرتفعة سبب نقصا في معظم الصفات الانتاجية وكان النقص اكثر وضوحا في اللجهورن الأبيض ولذلك والنيو هاميشسير واقلها في المبلالة عارية الرقبة وخليطها مع اللجهورن الابيض ولذلك فاتسه يمكن استنتاج ان احداث القلش في المبلالة العارية الرقبة وخليطها مع اللجهورن الأبيض أنست بجزئية الأبيض تحت الظروف الحارة دون تأثيرات عكمية على الإنتاج. هذا وللبحث بجزئية أهمية تطيبيقية حيث اثبت المكانية إحداث القلش الإجباري بطريقة تحديد الغذاء دون أي

نتائج سلبية على الإنتاج والعبوية ونلك بإعطاء المحفزات أنناء القلش وبعدة كما أفادت هذه المحفزات في تخفيف وطأة الإجهاد الحراري في الدجاج القالش.

Summary of Thesis

The thesis included two parts: The first part included three experiments and carried out at the Poultry Farm of Animal and Poultry Production Department, Faculty of Agriculture, Assiut University. The second Part: This part was carried out at the Poultry Research Station of Animal Breeding and Husbandry Institute. Faculty of Agriculture, Martin Luther University, Halle-Wittenberg, Germany. It was designed to study the effect of high temperature on performance and some blood parameters of force-molted hens from different genotypes. Inducing molt under HT caused declines in most performance traits of different genotypes. These declines were the highest in LW followed by NH and NANH and finally NALW and NA. It could reported that, it is possible to induce molt in NA and NALW in hot climate without a deleterious effect on performance traits. From our pervious results and general discussions, we can recommend to use the promoting agents on inducing molt by feed restriction to relieve the stress of fasting and molting.

<u>rm</u>å

الْسَالِيْنَ { حُصًا }

- Books

	عهد الحكيم شوقي بدوي حسانين	هنم الرسالـــة :
التربية لتحسين المحصول والجودة في البطاطا		موضوع الرسالية :
Potato Ipomoea batatas	g Yield and Quality in Sweet	
	۲۰۰۱/٥/۲۷ (نکتوراد)	تاريخ الهنسم:
	أدد / جميل إسماعيل شلبي	لونة الإشــــراف:
	أ ١٠٠ / خليفة عطيسة عكاشة	
	د / حسن أحماد حسين	

اجريست هدد الدراسة بمزرعتي كلية الزراعة جامعة اسبوط باسبوط والغريب خسال خمسة اعدوام من عام ١٩٩٥ حتى عام ١٩٩٥. تهدف الدراسة إلى استنباط مسلالات جديدة من البطاطا ذات محصول وجودة عالية. وقد بدأ هذا البحث عام ١٩٩٥ مسلالات جديدة من البطاطا ذات محصول وجودة عالية. وقد بدأ هذا البحث عام ١٩٩٥ باستيراد سسلالات بطاطا من المركز الأسبوي لبحوث وتحسين الخضر ملائقين الملائين المتابوان. ثم تقييم هذه السلالات تحت الظروف المصرية ونتج عن ذلك اختيار سلالتين المالاتين أما الله المحالية والمحروف المصرية وذلك بعد معاملتها بمنظمات النمو الله وهي تركيز ١٩٠٠ تحت الظروف المصرية وذلك بعد معاملتها بمنظمات النمو الله وهي يركيز ١٢٠٠ جزء في المليون. اشتمل البحث على ثلاثة تجدار باستخدم أنها جميعا هاتين السلالتين وهي : انتخاب سلالات جديدة من البلور السناتجة من التلقيح الذاتي لهاتين السلالتين. انتاج سلالات جديدة من البلور البنات المستنبطة الجديدة مع بعض الحسس الهجين المناتية. وقد ثم تقييم جميع السلالات المستبطة الجديدة مع بعض الصحابية المحلوبة في المحلوبة في المحلوبة المحديدة المصرية المحلوبة المحديدة المصرية المحديدة المحدودة والمتداولة في الزراعات المصرية المحديدة المحديدة المحديدة المحديدة المحدودة والمتداولة في الزراعات المصرية المحديدة المحديدة المحديدة المحديدة المحدودة المح

حاليا. وقد نتج عن هذا التقييم اختيار لحمن أريعة سلالات من السلالات الجديدة وذلك لتسيزها يمحصولها العالي وصفات جودتها العالية. وقد أعطبت هذه السلالات أسماء أسيوط ٢٠١، أسيوط ٢٠٠، أسيوط ٣٠٣ وأسيوط ٢٠٢ وعلي سبيل المثال السلالة "أسيوط ٢٠١ قدر متوسط محصولها يحوالي ٥٠ طن / قدان بينما كان متوسط الصنف المحلي " ميروكه " حوالي ٨ طن / قدان.

Summary of Thesis

This investigation was carried out during the period from 1995 to 1999 at the Experimental Farms of Assiut University at two locations i.e., Assiut and El- Ghorieb. The main purpose of this work is to produce new lines of sweet potato with high yielding capacity and good quality storage - roots. Three experiments were conducted using two lines i.e., CN1038-18 and 1-59 introduced among others from (AVRDC). Taiwan and succeeded to produce true seeds under our Egyptian conditions by spraying with aqueous solutions of GA; at 1200 ppm and 2,4-D at 7.5 ppm. The three experiments are: Clonel selection in a natural - pollination population. Production of new sweet potato breeding lines from one generation of selfing (S1) for the introduced lines. Getting use of hybrid - vigour expression in producing F₁ hybrid in sweet potato. The newly produced breeding lines were evaluated with some local evs and introduced lines. Four new lines were chosen throughout this evaluation. The new produced lines exceeded local cvs and most of the introduced lines regarding

total yield and some of its components and storage – root quality. These new lines were given the names, Assiut 201, Assiut 202, Assiut 203 and Assiut 204. For example, the total yield (T/F) of the line Assiut 201 was 50.0 T/F while its was 8.0 T/F for the local cv. "Mabrouka"

	عماد الدين فواد سيد رفاعي	مقدم الرسالــــة :
جة الكرسة الصيفية` Breeding and Tissue Cult	نراسات على تربية وزراعة أتس ure Studies in Summer	موضوع الرسائـــة :
Squash (Cucurbita Pepo)		
	۲۹/۲۹ ، ۲۰ ﴿ نكتوراد ﴾	تاريخ الخسيد:
	آءد / جميل إسماعيل شلهي	لجنة الإشـــراف:
	أ ١٠٠ / خليفة عطية عكاشــة	
	اً - د / محمد قواد محمــــد	

أجريست هدده الدراسة بمزرعة كلية الزراعة جامعة اسبوط خلال الأعوام من المراء المراء وتضمل الرسالة على جزنين: الجزء الأول ويشمل انتخاب سلالات جديدة من الصنف المحلي الاسكندرائي للكوسة واتبع في ذلك طريقتي الانتخاب القردي مع المربية الداخلية. وقد تم قطلا انتخاب ٢٩ سلالة جديدة تتميز عن الصنف المحلي في من الداخلية. وقد تم قطلا انتخاب ٢٩ سلالة جديدة تتميز عن الصنف المحلي في رياسادة كمية المحصول وصفات الجودة العالية للثمار مع التبكير في النضيج فمثلا أعطت السسلالة رقم ٢١ - ١٩١٧ على / للفدان كما أن السلالة رقم ١٨ - ١٦٠ - ٢٢٧ كانت ميكرة في النضيج بسـ ٢٧ طـن / للفدان كما أن السلالة رقم ١٨ - ١٦٠ - ٢٢٧ كانت ميكرة في النضيج بين يوصا عن الصنف المحلي. الجزء الثاني: وتشمل دراسات في زراعة الأسجة بغرض الحصول على نباتات احادية الأدوموسومات للكوسة عن طريق استخدام طريقة زراعة المستوية على تركيز ٢٠٠ مجم الكروز كما وجد ان أفضل ميهاد الأفذ المستوية على تركيز ٢٠٠ مجم الكروز كما وجد ان أفضل ميهاد الأفذ المستوية صائح في العروة المستوية وذلك للحصول على تكير عدد من النباتات الأهائوية وذلك للحصول على تكير عدد من النباتات الأحادية.

Summary of Thesis

This investigation was carried out during the period from 1996 to 1999 at the Experimental farm of Assiut University and consisted of two parts. First part: This part included improving the local cv. "El-Askandarani" through two procedures of selection i.e pedigree combined with inbreeding and mass selection. By the first methods 5 selections are inbred lines were isolated from the original population of "El-Askandarani" cv. and characterized by their superior yield and fruit quality. For example, line 12-127-219 gave 19 18 ton/fed, While the local cultivar gave 8.4 ton/fed. By mass selection method 3 cycles succeded in increasing yield components and fruit quality of the original population of 'El - Askandarani cv. Correlation coefficient (r) was estimated among some of economical traits in the selected program. Part II: This part included studies on producing haploid plants by anther culture technique. The results indicated the possibility of producing haploid plants by using MS medium supplemented with 100 g/L sucrose and 6 mg / L 2.4-D. The effect of planting date of donor plants on callus induction and plantlets regeneration was also studied. The best planting dates of mather plant (donor) were first of March in summer season and first of November in winter season greatest yield components of anther culture i.e callus induction and plantlets regeneration

محمد فاروق محمد عبد القادر	وقدم الردالــــة :
تداول تهجينات صنفية ونوعية لتحسين انتاج الطماطم في مصر	موضوع الردائــة :
الوسطى: Manipulations of Intra and Interspecific Cross to	
Improve Tomato (I., esculentum) Production in Mid	
Southern Egypt	
۲۰۰۱/۹/۳۰ (دکتوراه)	تاريخ الهنــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
أ٠د / جميل إسماعيل شايــــي	لجنة الإشـــــراف:
أ-د/ محمد قزاد محمد عيد الله	

أجريت هذه التجربة بمزرعة كلية الزراعة حـ جامعة أسيوط في الفترة من عام 1990 ــ 1999 ــ 1999 وتشمل الرسالة ثلاثة تجارب هي : حـ التجربة الأولى : تقييم بعض أصلنا المطلط المحاطم L. Esculentum لحريقتين هما التلقيح الفمي والدايلل وقد وجد ان الصنف كال ايس اعطى اعلى قيمة للفترة العامة على التالف مارمند المستقف كال ايس أعطى أعلى محصول عندما هجن بالصنف سوير مارمند الستجربة الثانسية : وفيها تم التهجين بين بعض اصناف وسلالات الطماطم أهم الشخاطة المحاطم المستقل المحاطم المحتول عندما هجن المحاطم المحتول كلي المحتول المحتول عندما المحتول التي تتحمل البرودة والحرارة العالية. وكانت تحت الحرارة المالية التجرية الثالثة : وفيها تم التهجين بين بعض محصول كلي تحت درجات الحرارة العالية التجرية الثالثة : وفيها تم التهجين بين بعض محلالات النوع التجاري المختول الإصابة المخترية المحتولة المحتول المحتول المحتولة المحتولة المحتولة المختولة المختولة المحتولة ا

الهجيــن Nogcarlang xPII34417 أعلَــى قــرمة للمحصول الكلي في الجيل الأول وكذلك الجبل الرجعي الأول تحت هذه الظروف.

Summary of Thesis

Experiments were carried out in the Experimental Farm of Assiut University during the years 1995 - 1999. The work included 3 experiments. Experiment 1: To evalutate some tomato cvs of L. esculentum using two methods i.e. the top cross and the dialed cross. Results revealed that cv. Cal Ace gave the highest value for general combining ability (GCA). Also CalAce cv. produced the highest yield when crossed with Supermarmande cV. Experiment II: Crossing was done among some tomato cvs and strains of L. esculentum toselect the promising crosses which resist low or high temperatures. Results indicated that the cross supermarmande x Line 23 - 1 produced the highest yield when grown under low temperatures. However, the cross "Strain B x Line 294 gave the highest yield under high temperatures conditions. Experiment III; Interspecific crossing was carried out between the commercial species Lesculentum and the wild species L. hirsutum in an attempt to improve growth, fruit set under low temperature condition and insect tesistance. The cross Nagearlang (/... esculentum) x P1134417 (L. hirsutum) gave highest yield in both frand BC1 under low temperatures conditions.

نوم لحمد على احمد :	وقنم الرسالــــة :
التصبين السورائي لصفات المحصول ويعض صفات الجودة في	موضوع الرسالـــة :
الياميا البلدي	
Genetic Improvement of Yield and Some Quality	
Characteristics in "Balady" Cultivar of Okra	
[Abelmoschus esculentus (L.) Moench] in	
Horticulture (Vegetables)	
۲۸/۱۰/۱ تا ۲۰۰۱م ﴿ يَكَنُورِاهُ ﴾	تاريخ المسم:
أءد/ أبو المعارف محمد الضمراني	لطة الإشــــراف:
أ -د / حمدي حسن العنوينـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1

أجرى هذا البحث خلال مواسم صيف ١٩٩٧ ، ١٩٩٧ ، ١٩٩٩ ، ١٩٩٩ م ٠ ٠ في مرزعة كلية الزراعة جامعة جامعة أسبوط وذلك يهدف دراسة إمكانية تحسين الياميا السبلدي عن طريق النهجين مع بعض الأصناف الأجنبية ، حيث تم تجميع ١٨ صنفا أجنبيا من دول مخستلفة من العالم بالإضافة إلى الصنف البلدي وقد أجريت التربية الداخلية (التقييح الأنتسي) لمسدة جيل واحد لكل الأصناف في العام الأول. ثم أجرى التهجيسن في العام الأثاني بحيث استخدم البلدي كأم والمسلالات الأجنبية كأباء ، وتم زراعة بدور الجيل الأثاني ، ثم زراعة الأباء والجيل الأول والجيل الأثاني في العام الأثالث) لإنتاج بدور الجيل الثاني ، ثم زراعة الأباء وجسود إختلافات جوهرية بين الأصناف والجيل الأول والجيل الثاني في المحصول الكلي ومحصول القدرون الصغيرة والمتوسطة والكبيرة وميعاد الأثراء وعدد الأفرع وطول ومحصول القابت ونمية البروتين والمادة الجافة ووزن الألف يذرة والمساحة الورقية وغيرها من

الصفات تحت الدراسة. كانت الصفات تحت الدراسة بحكمها جبئات ذات سيادة فاتقة ما عدا صفة الأرهار (في كل الهجن) وكذلك صفصة عدد الفسسروع على النيات ففي هجيسن (بلدي × اسسكندراتي) فقط كان يحكمها سيادة جزئية. أوضحت قيم قوة الهجيسن اتجاهسا موجبا ما عدا صفة الأرهار (في كل الهجن) وصفة عدد الفروع على النسات (سسائية) في الهجين (بلدي × اسكندراتي) فقط أظهر الصنف بوذا سوائي أعلى المحصول الكلي (٢٥ر١ طن / ف) وكان أفضل الأباء في القدرة العامسة على التلف (GCA) وكذلك الهجين الخاص به مع البلدي (١٥ و ٢٥ م ٢ طن / ف) وكذلك عشسيرة الجبل الثاني (٢٥ و ٢١ طن / ف) ومن هذا يتضع أنه يمكن التوصية بيزراعة هذا الهجين أو يذور الجبل الثاني منه للإنتاج التجاري وكذلك امكانية استخدام وهذا الهجين أو الأجبال الإنتراقية منه في يرامج التربية المتقدمة لتحسين البلميا البلدي وهذا يتضمح أكدر من درجة التوريث العالية لهذه الصفة ومكوناتها. ثم تكدير درجة التوريث العالية لهذه الصفة ومكوناتها. ثم تكدير درجة التوريث العالية الهذه الصفة ومكوناتها. ثم تكدير درجة

Sammary of Thesis

The present investigation was carried out at Assiut University Experimental farm during the four summer seasons of 97,98,1999 and 2000. The objective of this investigation was to study the genetic improvement for yield and soms quality characteristics in "Balady" cultivar of Okra. Using "line x tester". The parents (19 lines). 18 F_1 hybrids and 14 F_2 population were evaluated. The results obtained of this study could be summarized as follows: There are significant variations among the studied genotypes with respect to all the studied

characters. All characters were controlled with over – dominance expect the character of days to flowering which was controlled with partial dominance. There was positive value of heterosis in all crosses for all studied characters expect days to flowering (in all hybrids) and the number of branches character in the cross "Balady x Escandrany "only. Pusa Sawani Cultivar was the best combiner with Balady for most characters. The F_1 and F_2 "Balady x Pusa. S." showed a high yield and most studied character. Heritability and genotypic and phenotypic correlation were estimated in all studied characters.

<u>jun</u>

(يُبِيًّا } إِنْيُّا السِّالِ إِنْ السِّالِ السِّالِ السِّالِ السِّالِ السِّالِ السِّالِ السِّالِ السِّالِ السِّ

جمال عبد الحفيظ أعمد حسن	مقدم الرسائـــة :
تراسات على تكوين الزيوت الطيارة في نباتي الزعتر والبريقوش	موضوع الرصالـــــة :
تحت ظروف ملحية .	
Studies on Volatile Oil Formation in Thyme	
Thymus vulgaris, L.) and Marjoram (Origanum	
majorana, L.) Plants Under Salinity Conditions	
۲۰۱۱/۷/۲۱ (یکتوراد)	تناريخ المنسم:
أ.د / إبراهيم حسان يرهام	لبنة الإشــــراف:
أ ١٠ / نعيم عيسى القلتاوي	
i ۰ / کلــــودرج ق رائز	

أجريات الدراسة الأولية في مزرعة أبحاث الزينة بكلية الزراعة جامعة أسبوط خالل موسام ١٩٩٧ تحال الظروف الحقلية لمعرفة تكوين الزيات الطيار في كل من الزعار والبردةوش وتم الجزء الثاني من الدراسة تحت الظروف المحكمة داخل صوية زجاجية بمعهد النابات بجامعة الطب البيطري يفيينا بالنمسا خلال عامي ١٩٩٩ - ١٠٠٧بهدف دراسة تأثير الملحية على النمو والزيت الطبار ومكوناته وتحليلات العناصار الفذائية في كل من النبات والتربة لكل من الزعتر والبرداؤش وقد تم أياس ارتفاع النبات وعدد الأفرع الجانبية وطول الجنر والوزن الطازج والجاف للجنور والسوزن الطازج والجاف للجنور كما تم تحليل الزيت الطيار كميا ونوعيا باستعمال جهاز كروماتوجرافيا الفاز والمدائل لدراسة الإختلائلة في تكوين الزيوت الطيارة نتيجة تأثير الملحية على كل من نباتي الراحية والرداؤش كما تم تكدير بعض العناصر في نجزاء النبات المختلفة وفي نهاية الزعائر والنبات المختلفة وفي نهاية

المومسم تسم تغنيسر التفسيرات في صفات التربة مثل درجة حموضة التربة والوصيل المومسم تسم تغنيسر التفسيرات في صفات التربة مثل درجة حموضة التربة والورداوش عد مستوى ملحية ٥٠٠ جزء في المليون مع تحمين في محصول الزيت الطيار الناتج كُلُلك عسند مستوى ١٠٠٠ جزء في المليون مع عدم حدوث خسارة تذكر في محصول المغسب أو الزيت الطيار في كلا النباتين، البرداوش أكثر من الزعتر تحملا المستويات المالية من الملحية.

Summary of Thesis

The present investigation was carried out during the period 1997 to 2000. The first part was at the Experimental farm of Assiut University during the season 1997 under field conditions and the second part was established at the institute of Applied Botany. Veterinary medicine University. Vienna, Austria under controlled conditions during 1998 - 2000. The aim was to study the effect of salinity on volatile oil formation associated with growth parameters and elemental analysis of both plant and soil of thyme Thymus vulgaris and marjoram Origanum majorana beside the used soil. The same level of salinity decreased thymot in distilled leaf volatile oil and increased p- cymene in thyme plants while. Cis- sabinene hydrate, sabinene and terpinen - 4 -01 contents tended to decrease in the tested marjoram cultivars.

<u>ுய</u>ி

الْسَالِينَ { فَاكَمْ }

	هالة نجيب محمد	يقدم الرسالــــة :
	تراسات سيتولوجية ومورقولوجية	
Cytological and Morphol	ogical Studies on Zizyphus	.:*
Spina-Cristi	17	
	ه ۲/۲/۱ ۰ ۰ ۲م ﴿ يكتور اد ﴾	ناريخ العنسم:
	ا ١٠٠ / خليفة عطية عكاشة	جنة الإشـــراف:
Haragan .	: أعد / متمير زكى العجمي	
	أدد / أشمرف عهد الله	

يهدف البحث السي الدراسة المورفولوجية النيات: سطح الورقة ، الساق ، الازهار ، حبوب اللقاح بواسطة الميكروسكوب الالكتروني والميكروسكوب العادي ، دراسمة التلقيح والحقد وتشمل: الحاجة إلى التلقيح الخلطى ، نمو الأنبوبة اللقاحية ، دراسمة التلقيح ويراسمة التلقيح ويراسمة التلقيم ويراسمة التلقيم ويراسمة التلقيم ويراسم ويراسمة ويراب المؤور ، تكوين الثمرة وتطورها وصفاتها الطبيعية والكيماوية ، دراسمة سيبووراتية بغرض نحديد العدد الكروموسومي الاساسي (×) في النبي البندي والطفرة . تشير النتائج المتحصل عليها ما يلي : حبوية حبوب الشقاح مسرتفعة في النبق البندي عن الطفرة (حزين)، اثبات البنرة في الصنف البلدي وصلت السي ٦٦% بيسنما كانت صغر % في الطفرة . يحتاج النبق البندي إلى التلقيح الخلطسي بيسنما الطفرة لا تحستاج . اظهرت الدراسات بالميكروسكوب الأكتروني ان الشسعرات في المعلومة المعرارة العالمة و الجفاهي). حجم الثمار في الطفرة الشعرات غزيرة فسي البلدي وزن الثمرة في الطفرة ضعف وزنها في البلدي. مواعيد التفتح مختلفة في الطفرة (صباحية النوع) بينما مسائية في البلدي.

Summary of Thesis

This study has been conducted in the Fruit crops Experimental Orchard and Laboratory, Assiut University during 1995 – 1998. The objectives of this work were. Determination of some morphological characteristics of Baladi and Hazien (mutant) nabk including leaf lamina, hairs, flowers and pollen grains using the electron microscopy technique in addition to the light microscope. Pollination and Fruit set studies including incressity to cross pollination, pollen germination and pollen tube growth, pollen viability, embryo formation and seed germination. Fruit development and physical and chemical characteristics. Cytological studies to determine genomic status including ploidy level of each type of nabk.

	باسمة محمد سليم عيد الرحمن	وقدم الرسالــــــــــــــــــــــــــــــــــ
عمر تحت ظروف أسيوط		
Productivity Improvement	of Red Roomy Grape	
Under Assiut Conditions		
	۲۰۰۱/۵/۲۷ ﴿ تكتوراد ﴾	تاريخ الهنسم:
	أدد / سمير زكي العجمي	لَهِنَةَ الْإِشْــــرافَ:
	د / طلعت كامل المهدي	

أجريست هدده الدراسة ببستان الفاكهة بكلية الزراعة جامعة أسيوط وببستان خساص بصناطق استصلاح الاراضي بمنطقة منظوط (مزرعة الأمل) على كروم العنب الرومسي الاحمر خلال مواسم ١٩٩٨/١٩٩٨ . ١٩٩٩/١٩٩٨ ، ١٩٩٩/١٩٩٩ . وكان الرومسي الاحمر خلال مواسم ١٩٩٩/١٩٩٨ . ١٩٩٩/١٩٩٩ . وكان الهدف دراسسة تأثير طريقة التربية على إنتاجية كروم العنب وصفاته . تأثير سمك الثير الجبرالين والمسيتوفيكس علسى بعدض الصفات الطبيعة والكيميائية للثمار . تأثير سمك الدابرة الإثماريسة على خصوبة عيونها وبعض صفات المحصول العلاقة بين موقع العين على طريقة التربية التي انبعت الدت معاملات التقليم الصيفي الى زيادة جوهرية في الإنتاج حسب الكروم . كمان تأثير الجبرالين والسيتوفيكس طفيقا على زيادة وزن الثمار بينما كانت الكروم . كمان تأثير الجبرالين والسيتوفيكس طفيقا على زيادة وزن الثمار بينما كانت الشتائج إبجابية في تأخير نضج المحصول و هذه تعتبر ميزة تسويقية للعنب الرومي الذي يعتبر من الأصناف المتأخرة اصلا ، كما أن استدارت الحيات في الشكل نتيجة المعاملة بالمسيتوفيكس مقتبر معتبر مسيزة أخرى تصديرية وجنت علاقة واضحة بين موقع العين على الإنسار وخصوبة عيونها والمحصول . كما وجنت علاقة واضحة بين موقع العين على الإنسار وخصوبة عيونها والمحصول . كما وجنت علاقة واضحة بين موقع العين على الإنسار وخصوبة عيونها والمحصول . كما وجنت علاقة واضحة بين موقع العين على الإنسار وخصوبة عيونها والمحصول . كما وجنت علاقة واضحة بين موقع العين على الإنسار وخصوبة عيونها والمحصول . كما وجنت علاقة واضحة بين موقع العين على

وحدات الإنصار ودرجــة خصوبتها وهذا يمثل أهمية كبيرة في اختيار طريقة التربية المناسبة التي نؤدي إلى زيادة الإنتاجية مع الإحتفاظ بخصائص الثمار الجيدة.

Summary of Thesis

This study has been conducted in the Fruit Crops Experimental Orchard and Laboratory Assiut University and Al Amal orchard. Maufalout district on Roomy Red grapevines during 1997 - 2000. The objectives of this work were to study. The effect of training method on yield and fruit quality. The influence of summer pruning on fruit set. vield and its characteristics. Physical and chemical characteristics of berries as influenced by sitofix and gibberellin. The effect of thickness of fruiting spur on bud fertility and berry quality. The relation between bud (eye) position on fruiting units and its fertility. Major results. The following summarizes the mean obtained results. There were significant increases resulted from using modified training treatments. Summer pruning resulted in increased berry fruit set and vines production. Gibberellic acid as well as sitofix had a slight effect on berry weight whereas a positive influence was recorded as ripening was more late which is considered as advantages from the standpoint of economic value in a late cultivar. In addition, rounded berry shape resulted from sitofix application is an important export demanded characteristic. A clear evident correlation was obtained between the thickness of fruiting unit and its bud fertility and yield. In addition, a

remarkable correlation was found between bud (eye) location on fruiting unit and its fertility which is an important trait needed to select training method in grapes cvs which leads to increasing productivity with good quality.

صلاح الدين محمد على المصرى	
انتخاب بعض أشهار المانجر البذرية النامية في أسيوط Selection of Some Mango Seedlings Grown in Assiut	موضوع الرسالـــة :
ه۲/۱۱/۱۰۲م (دکتوراد)	تاريخ الهنــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
أ • د / سمير زكي علي العجمــــي	لجنة الإشـــراف:
د / فاروق محمد أحبد مصطفي	

أجريت هذه الدراسة خلال ثلاثة مواسم متقالية ١٩٩٨ ، ١٩٩٩ ، ٢٠٠٠ على عشرة أشدجار ماتجو بذرية تم انتقابها في ثلاثة مواقع مختلفة بمحافظة أسيوط وهي جامعة أسيوط ، جامعة الأزهر بأسيوط وبستان خاص بمنطقة ساحل سليم. اهداف الرسالة : إستهفت الرسالة الانتقاب داخل أشجار الماتجو البذرية للحصول على أشجار المسالة : مستهفت الرسالة الانتقاب داخل أشجار الماتجو البذرية للحصول على أشجار المراسمة تحديد البصمة الوراثية وكفت أهم أسس الإنتقاب : الخلو من مرض تشوه العناقيد الزهرية. إنيتظام حمل المحصول. زيادة نسبة الأزهار الخنثي. جودة الثمار المعاقب والثلوين كصفات هامة للإنتقاب للتصدير. العمل التجريبي : شملت الدراسة تقييم الأشيجار المنتجة من حيث : دورات النمو مساحة الورقة بداية الدراسة تقييم الأشيجار المنتجة من حيث : دورات النمو مساحة الورقة بداية المستهد النماق في المنتجة من حيث الأزهاب حيوية حبوب اللقاح بنسبة المستهد النمية المناقبة النفام في الحمل تقديس الصفات الطبيعة (ابعاد ، وزن حجم ، وزن نوعي ، نسبة لب ، صفات النواه ، النسبة المسنونة المواد الصلبة الذائبة المكلية ، المحصوف الوراثية للائمة م المذاب المنتجة المسمة الوراثية للائمة والمنتجة المستونة المكلة المنافية الذائبة المكلية المحوضة المكلية ، محتوي الشفار من فيتامين ج). المحمد الوراثية للائمة والمنتجة المستهد الملته الخاتية المحوضة المكلة المنافية الذائبة المكلية المحوضة المكلة المنافرة المنتجة المستهد الملتجة المنافرة المنتجة المستهد المستهد المستهد المنتوبة المنافرة المنتجة المستهد المستهد

وتشــير النـــتائج إلى تقوق الأشجار المتتجة في أهم الصقات المستهدفة مما يؤكد على أهميتها كأسهات وأصناف واعدة لصعيد مصر.

Summary of Thesis

This study has been conducted at three locations in Assiut Governorate: Assiut University, Al - Azhar Univ. at Assiut and a private orchard at Sahel Saleem region for three successive seasons 1998, 1999 and 2000. The objectives of this study were to select some superior mango seedling trees that can be as mother trees for productive cultivars to be distributed in Assiut and south of the valley. Such trees were recognized by mean of DNA fingerprinting technique. Selection Parameters . Freedom from malformation disease. Regular productivity and bearing. High bisexual sex ratio. High fruit quality particulary time of ripening and colouring suitable for export. Experimental work: Evaluation of selected trees included Growth cycles - lamina area - flowering periods flower sex ratio pollen grain viability fruit set % - fruit drop % - malformation incidence regularity of bearing - fruit physical and chemical characteristics such as : fruit dimensions, weight, volume, specific weight, pulp percentage, stone weight and fibrous, skin colour, TSS, acidity. TSS acid ratio and ascorbic acid content. Some mineral elements of leaves were also determined. In addition DNA fingerprinting of selected superior trees was also characterized

Results of this dissertation indicated superiority of selected trees in most of the parameters of selection basis. Such trees should be considered as mother trees for future distribution to growers of south of Egypt.

عهد العزيز شبيه عبد الرحمن عبد المجيد	مقدم الرسائــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
دراسات مقارنة لبعض أصناف الزيتون المنزرعة تحت ظروف	موضوع الرسالـــة :
بينية مختلفة `	
Comparative Studies on some Olive Cultivars	
Grown in Different Environmental Conditions	
ه ۲۰۰۱/۱۱/۲۵ (یکتوراه)	تاريخ الهندع:
أءد / بيمير زكي على العجمــــي	لجنة الإشـــراف:
د / فاروق محمد أحمد مصطفي	
د / إكرام سعــــــد الدين	

اجريبت هذه الدراسة على خمسة أصناف زيتون هي (الكروناكي ، العجيزي ، التفاحي ، المنزانيللو ، البيكوال) وذلك بغرض معرفة تأثير الظروف المناخبة لمنطقتين اسيوط والقصاصين على التكتف الزهري والتزهير والأمار والعقد ونسبة الزيت وسنة الزيت وسنة ووضية الزيت وسنة ووضيف ووضيف المنطقة ووضيف المستف ودخل الصنف الواحد حسب المنطقة. كما ان خروج النورات الزهرية كان مبكرا في اسيوط عن القضاصين وكان الصيف المنطقة والبيكوال اخرهم في المنطقة والبيكوال اخرهم في المنطقة والبيكوال اخرهم في المنطقة والبيكوال اخرهم في المنطقة المنطقة المنطقة والبيكوال اخرهم في وكذلك حيوية حيوب القاح والنسبة الجنسية . كما سجلت اصناف القصاصين محصولا اعلى من أسيوط وسجل الصنف العجيزي اعلى انتاجية في القصاصين والكروناكي في اسيوط رائفاعا مقارنة بنفس الاصناف في أسيوط اعلى نسبيا من القصاصين والكروناكي في القصاصين والروناكي في القصاصين والروناكي في القصاصين والكروناكي في القصاصين ولو ان حموضة الزيت الناتج من شمار اسيوط اعلى نسبيا من القصاصين من المعرفة الزيت الناتج من شمار اسيوط اعلى نسبيا من القصاصين .

Summary of Thesis

This study has been conducted in the fruit Crops Experimental Orchard and Laboratory, Assiut University and Kassasin, Ismaila Governorate during 1998 - 1999. The objectives of this work were: To study the performance of 5 olive cultivars when grown at Assint and Ismailia Gyovernorates environmental conditions To study flowering and fruit set aspects in relation to heat and drought stress dominant in Assiut. To study fruiting and characteristics of same cultivars at different localities. Experimental work: morphological studies: these included leaves area dimensions and number meter. Flowering studies flower and vegetative buds differentiation and histology of 5 olive cultivars: Kronaki, Egazy, Teffahi, Manzanillo and Picual at the 2 different localities. Pollination studies: Pollen viability: Acetocarmine satainability as a viability parameter was used in both cultivars. In addition pollen diameter was also determined pollen germination and pollen tube growth using fluorescent microscopy technique was used to determine pollen compatibility. Daily samples would also determine the variance in germination speed at different environmental condition of the 5 cultivars. Initial and horticultural fruit set of different eys at Assiut and Kassasin environments. This also included the fluctuation in fruit set till harvest. Fruit studies: these included fruit development and physical and chemical characteristics. The later included dimensions, weight

and pulp percentage (physical). TSS% acidity%, TSS/acid ratio, oil content and moisture. Fatty acids of olive oils were determined in relation to cultivar and environment results indicated that there were differences between cvs and within the same cultivar at different localities in leaves morphology. flowering and bud differentiation, initial and horticultural fruit set and fruit composition in particular oil characteristics. Such data confirmed the importance of cultivar selection at the suitable site or environments since it directly influence the productivity and fruit quality of olive fruit and characteristics.



محمد عهد الرحمن أحمد خليفة	وقدم الرسالــــة :
تأثير الدكستران علي جودة قصب المكر وصناعة السكر الخام Effect of Dextran on Sugar Cane Quality and Raw	موضوع الرسائـــة :
Sugar Manufacture	
۷۲/۰۱/۰۲م ﴿ يَكِتُورِادَ ﴾	تاريخ المنسم:
أ-د / محمد قدري أحمد قــــــرج	لجنة الإشـــراف:
أدد / محمد تجيب أحمد الريفـــــي	
أ د / سامي إيراهيم الصيــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	, -
د / سيف النصر عيد العاطى حميده	

استهدف هذا البحث دراسة بعض العوامل الموثرة على تكوين الدكستران في فصب المسكر الخسام سسواء في الحقل او في المصنع ولذلك تناولت الرسالة دراسة الموضوعات الرنيسية التالية : دراسة تنثير الحالات المختلفة للقصب القائم بالحقل وهي المصسب المليم _ القصب المحروق _ القصب الرافد _ القصب المصاب بالصفيع علي مستويات الدكستران. دراسة العوامل الأساسية المؤثرة على تكوين الدكستران في الحقل مثل حريق القصب _ التأخير بين الحريق والكسر التأخير بين الكسر والتصنيع حجب القطعة على مستويات الدكستران في العصير. فياس التغيرات في مستوي الدكستران في العصير. فياس التغيرات في مستوي الدكستران غلى الرقابة الكيميانية لتصنيع المكر الخام. تقييم اثر النهاني. دراسة تأثير الدكستران على الرقابة الكيميانية لتصنيع المكر الخام. تقييم اثر العادة الإقتصادي نتيجة هذه المسلمة في صناعة المسكر.

Summary of Thesis

This investigation was carried out to study some factors affecting the dextran formation in sugar cane as well as during raw sugar manufacture weather in the field or in the factory. Therefore, the main following topics were studied: The effects of various cases of cane standing in the field i.e., healthy green cane, burnt cane (Left standing or harvested after burning), lodged cane, damaged lodged cane and frosted cane on the levels of dextran in cane juices. The major factors affecting dextran formation in the field e.g., cane burning, delay between burning and harvesting, delay between cutting and milling and billet size. The changes in dextran levels during processing stages in the factory were measured in cane juices through final molasses. The effect of dextran concentrations on quality control of raw sugar manufacture. The effect of mill sanitation process on dextran levels and its economic gain in sugar factory.

free

	إيراهيم محمد حسن عوض	هقدم الرصالــــة :
Selection	الإستجابة للإنخاب في البرسيم النصري والحجازي Response in Berseem (Trifolium	يوشوع الرسائلة :
alexandrin	um L.) and Alfalfa (Medicage sativa L.)	
	۵ ۲۰۰۱/۲/۲م ﴿ يَكْتُورَاهُ ﴾	تاريخ الهنسم:
	۲۰۰۱/۲/۳۵ ﴿ تَكْتُورَاهُ ﴾ آدد / باهــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
		ناريخ المنسح: ونة الإشسراف:

أجريست هدده الدراسة في محطة البحوث الزراعية بجزيرة شندويل ــ مركز السبحوث الزراعية بجزيرة شندويل ــ مركز السبحوث الزراعية خالل المواسم الزراعية ١٩/٩٨ ، ٩٧/٩٦ ، ٩٦/٩٥ ، ٩٧/٩٦ ، ٩٧/٩٦ ، ٩٧/٩٦ ، ٩٧/٩٠ ، ٩٧/٩٠ ، ٩٧/٩٠ ، وكان الهدف من الرسالة هو دراسة تثثير الإنتخاب لصفة ممك التاج علي المحصول ومكوناتــه فــي كل من محصولي البرسيم المصري والبرسيم الحجازي. ويمكن تلخيص تراكيب وراشية فــي كــل من محصولي البرسيم المصري والبرسيم الحجازي. أدي الإستخاب لصفة مسمك التاج إلى زيادة المحصول وعدد الأقرع للنبات لكل التراكيب الورشية الممستخدمة سسواء من البرميم المصري او البرسيم الحجازي بعد دورة أو الورشية الممستخدمة سالاوتين والألياف والرماد). تقوقت المشائر المركبة والناتجة من الإحداد إنسية كل من البروتين والألياف والرماد). تقوقت المشائر المركبة والناتجة من الإسبم المصري. كان الإرتباط موجبا وعاليا بين سمك التاج وعدد الأقرع النبات.

Summary of Thesis

This study had been carried out at Shandaweel Research Station Agricultural Research Center, Ministry of Agriculture, during the period of 1994- 1999. The objective of this investigation was to study the effect of selection of crown characteristics on forage yield and its components in both. Egyptian clover and alfalfa. The most important result could be concluded as follows: There are significant differences in crown diameter between the five genotypes for both Egyptian clover or and alfalfa. Selection for crown width leads to an increase in number of branches plant consequently forage fresh and dry vields increased after one or two eveles of selection for all the genetic material of bot Berseem and Alfalfa. Selection for crown width did not significant influence on quality traits i.e protein, fiber and ash percentages. Selection in general caused the superiority of forage yield of the composite populations produced from the base populations of Egyptian clover. Correlation was positive and high between crown width and number of branches / plant.

عصام یکر آهند عثمان	بقدم الرسالة :
الناجية بعض هجن عباد الشمس باستخدام الطرق الحديثة للري	موضوع الرسالة :
والتسميد في الأرض المستصلحة الجديدة	
Productivity of Some Sunflower Hybrids by Using	
Modern Systems of Irrigation and Fertilization	
Under Newly Reclaimed Soil	
ه ۲۰۰۱/۲/۲۵ ﴿ يكتوراد ﴾	تاريخ المنسسم:
أ٠٤ / السيد محمود محمد شلبي	لبنة ا لإش ــراف:
أدد / حسين محمد عيد الرحيـــم	
ه / نسيـــــم رياض چرجس	

تهدف هذه الدراسة الى ايجاد السب الطرق الحديثة للري والتسميد في المناطق المستصلحة الجديدة وتاثير ذلك على التاج بعض هجن عباد الشمس اذ درست ثلاثة انظمة احدهما الري بالرش والأخرى الري بالتنقيط مقارنة بالري المطحي ، مع اعطاء كمية المياه التي تمثل النتح ب بخر للانظمة الحديثة ومقارنة ذلك بطريقة الري المسطحي ، وقد استخدمت في هذه الدراسة عدد اريقة هجن بايونير ١٩٨٠ غيدوك غيبوس ، ببوسسيد ، ولقد تصت هذه الدراسة على الفضلية استخدام نظام الري بالتنقيط في إنتاج اكبر طبول للنبات وعدد الاوراق وقطر الساق وقطر القرص ووزن الس ١٩٠٠ بذرة وعدد البور في محصول النبات. ولقد الكس ذلك على زيادة محصول البذور للقدان المقارضة وليادة محصول البذور للقدان على زيادة محصول البذور القدارية ولما بالمقارضة وليادة الري في حالة استخدام التنقيط كبيرة وللما المقارضة وليادة المحدول المتقبط كبيرة المعارضة على المقارضة والمتحدام المتقبط كبيرة المقارضة والمقارضة والمتحدام المتقبط كبيرة المعارضة والمقارضة والمحدول المتحدام المتحدام المتقبط كبيرة المعارضة والمحدول المتحدام المتحدام المتحدام المتحدام المتحدام المتحدام المتحدام المحدول المتحدام المتحدام

ويالنمية لقيم محصول الزيت للفدان فلقد تفوقت طريقة الزراعة بالتنقيط في الأرتفاع
 بمحصول الزيت للفدان.

Summary of Thesis

The experiments in this respect were conducted in 1997 and 1998 seasons in El- Ghorieb. Three experiments were carried out in each season representing the systems of irrigation, i.e surface, sprinkler and drip systems in which every experiment was represented by one system of irrigation. Through each experiment four hybrids, i.e Pioneer 6480, Vidoc, Phoebus and Bioseed were distributed in the main plots. The spaces within plants, i.e. 20 and 30 cm were in the sub- plots. The results obtained proved that drip irrigation favoured growth traits, yield and yield components, oil percentage, oil yield/feddan, seed moisture percentage, water consumptive use (CU) and water use efficiency (WUE). All the previous traits were affected significantly among the hybrids studied. Spacing of 20 cm within the row produced higher seeds yield / feddan. The recommended fertigation rate of 30+15+12.5 kg/ feddan for N, P₂O₅ and K₂O respectively favoured the traits studied.

	أيو القاسم عبد الراضي محمد	مقدم الرصالــــــــــــــــــــــــــــــــــ
ول في بعض هجن القطن	التربية للتبكير ومكوتات المحص	موشوع الرسالية :
	المصري"	
Breeding for Earliness ar	d Yield Components in	
Some Egyptian Cotton Cro	esses	
	۲۰۰۱ /۷/۲۹ (تکتوراد)	تأريخ الهنسسم:
	أ -د / عزت السيد مهــــــدي	لبنة الإشــــراف:
	اً ۵۰ / حسين يحيــــــــي عوض	
	د / عبد العظيم أحمد إسماعيل	

الجـرى هـذا البحث في مزرعة كلية الزراعة جامعة أسيوط خلال ثلاث مواسم صيفية ١٩٩٧ ، ١٩٩٩ ، ١٩٩٩ ، ١٩٩٩ ، ١٩٩٩ ، المتخدام عشيرتين العز اليتبس مسن القطـــــن النســوع ... ١٩٩٨ ، ١٩٩٩ في الجيل الرابع ناتجة من التهجين بين جيزة ٣٠ × دنــدرة ، جــيزة ٣٠ × جــيزة ٣٠ ٤ . ولجريــت دورتيــن من الانتخاب المنسب للتبكير والمحصول في كل من الزراعة المبكرة والمتأخرة بالإضافة الى دورتين من الانتخاب مسع التهجيسن بيــن المنتخبات لكل من التبكير والمحصول. بالنسبة للانتخاب المنسب المتضاد عند ميعاد الزراعة المتأخر افضل في تحسين صفة عدد الأبام لتفتع أول زهرة المتضاد عند ميعاد الزراعة المبكر وكان الانتخاب المتضاد افضل في زيادة صفة محصول القطن الزهر للنبات عندما فيمت المنتخبات في البيئة الجيدة والعكس اذا قيمت تلك المنتخبات في البيئة الجيدة والعكس اذا قيمت تلك المنتخبات في البيئة المبيئة . أظهرت متوسطات عـدد الأيــام لتفــتع أول زهرة في حالة المائلات الناتجة من الانتخاب مع متوسطات عـدد الأيــام لتفــتع أول زهرة في حالة العائلات الناتجة من الانتخاب مع متوسطات عـدد الأيــام لمن الانتخاب المنتضاد (عند ميعاد الزراعة المبكر) أفضل من المنتخبات بين المنتخبات الى ان الانتخاب المنتضاد (عند ميعاد الزراعة المبكر) أفضل من

الالستخاب المتواقق في العثيرتين. كان الانتخاب المتضاد لصفة محصول القطن الزهر للنبات أفضل في مبعد الزراعة المتأخر من مبعد الزراعة المبكر في العشيرتين الأولير. ومع ذلك ففي العثيرة الثانية فإن الانتخاب المتوافق أفضل من الانتخاب المتضاد في كل من ميعاد الزراعة. أظهر التطيل المشترك للعائلات المنتخبة والمقيمة في ميعاد السزراعة المسبكر والمتأخر ان تباينات العائلات ، العائلات × البينة والبينة كانت عالية المعنوية في العنبرتين لكل من الانتخاب المبكر أو المتأخر وذلك لصفة عدد الأيام لتفتح أول زهرة وصفة محصول القطن الزهر للنبات. بالنسبة لطريقة الانتخاب المنسب في العنسيرة الأولسي وعند الانتخاب في الميعاد المتأخر كان الفرق بين ابكر عائلة والعينة الْضُواتَيةَ مِنَ الْجِيلُ السانس ١٧٥٥ يوما (عائلة رقم ٩) و٧ر٣ يوما (عائلة رقم ١٠) فسى المسيعاد المبكر والمتأخر على التوالي. وفي العشيرة الثانية العائلة رقم ٣ كانت أبكر من العينة العشوانية بحوالي ٥٣/ ١٠ يوما في الزراعة المبكرة وأيضا العائلة رقم ٥ بحوالــي ١٢ر١٠ يوما. أنتجت طريقة الانتخاب المنسب لصفة محصول القطن الزهر للنسيات العائلة رقم ٨ (٤٠ر٩٥ جم / النبات) في العشيرة رقم ١ والعائلة رقم ٤ (٢٥ر ١٣٠ جم / النبات) في العشيرة الثانية وذلك في الميعاد المبكر مقارنة بـ ٩٦ ٢٠ جم ", النسبات لأحسن الآباء. بعد دورتين من الانتخاب المنسب لصفة عدد الابام لتفتح اول رُهسرة قَلَل الانتخاب في البينة السينة (الميعاد المتاخر) حساسية العائلات المنتخية من ناحبية اخرى. قُلُل الانتخاب المنسب لصفة محصول القطن الزهر للمنتخبات في البينة الجيدة (مسيعاد الزراعة المبكر) حساسية العائلات المنتخبة عن البينة السينة (الميعاد المستاخر). اظهر الانتخاب مع التهجين بين المنتخبات اصفة عدد الأيام لتفتح أول زهرة (عند ميعاد الزراعة المبكر) ان الانتخاب المتضاد ادى إلى انخفاض حساسية العائلات المنتخبة في حين الانتخاب زاد من حساسيتها كما ان الانتخاب المتضاد لصفة محصول القطن الزهر للنبات قلل حساسية العائلات الناتجة مع التهجين بين المنتخبات بينما زاد الاتنخاب المتوافق حساسيتها.

Summary of Thesis

The present investigation was conducted at Assiut Univ. Exp. Farm in the three summer seasons of 1997, 1998 and 1999, using two segregating populations (G. barbadense L.) in the F₂ generation stemmed from Giza 83X Dandara and Giza - 83 X Giza - 45 crosses. Two cycles of pedigree selection for earliness and yielding ability in early and late plantings were done, as well as two cycles of selection and intermating for earliness and vielding ability were completed. In the third season, the two selection procedures were evaluated at early and late planting for pedigree selection, the relative merits of antagonistic to synergistic indicated that antagonistic selection was better in improving days to first flower than synergistic when selections evaluated at late planting, and reversed, when evaluation was made in early planting Otherwise antagonistic selection was better in increasing seed - cotton yield plant when evaluation was made in the good environment and vice versa if evaluation was made in the bad environment. Average days to first flower of the intermated families indicated that the antagonistic selection and intermating (at early planting) was better than synergistic selection in the two populations. The antagonistic selection for seed - cotton vield/plant was better in late than in early planting in Pop.I. However, in Pop. II, the synergistic selection was better than antagonistic either evaluation was made at early or at late planting

The combined analysis of the selected families evaluated at early and at late planting, showed that, the mean square of families, families x environment and environment was highly significant in the two populations for the two types of selection (early or late) for days to first flower and seed cotton yield / plant. For pedigree selection, the difference between the earliest family and the F6 - bulk sample was 12.75 days (No.9) and 3.7 days (No.10) for early and late evaluations. respectively, of the families selected at late planting in Pop. I. Also, in Pop. II family No.3 was earlier than the bulk sample by 10.53 days in early planting. Also, family No. 5 was earlier by 10.13 days over the bulk sample in early evaluation. Pedigree selection for seed - cotton plant resulted in family No 8 (95.04 g/plant) in Pop.l. and family No.4 (130.25 g/plant) in Pop.II in early planting compared to 79.96 g/ plant for the better parent. Two cycles of pedigree selection for days to first flower indicated that selection at low environment decreased sensitivity of the selected families. On the other hand pedigree selection for seed - cotton yield/ plant in the high environment (early planting) decreased sensitivity of the selected families than in the low environment. Selection and intermating antagonistic selection for days to first flower (at early planting) reduced sensitivity of the selected families and synergists selection increased it. Antagonistic selection for seed cotton yield plant reduced sensitivity of the intermated families and synergistic increased it

	مجدي أحمد عهد المولى أحمد	بقدم الرصائــــة :
شامية ا	التربية للمقاومة للجفاف في الذرة ا	بوضوع الرصائـــة :
Breeding for Drought To	derance in Maize (Zea mays	
L.) `		
-	۲۰۰۱ /۹/۳۰ (تکتوراد)	اريخ المنسح:
	أدد / محمد عبد المتعم المرشدي	مِنة الإشــــراف:
	أدد/ السيد عبد السلام حسب الله	

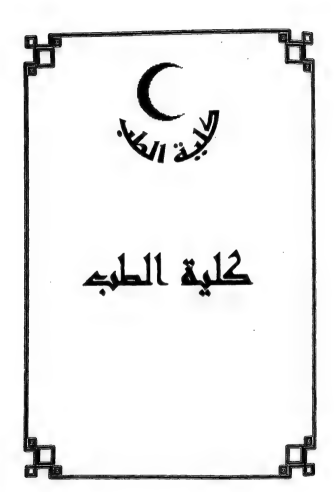
اجريست هدده الدراسسة في القترة من ١٩٩٧ الى ٢٠٠٠ بمعطة البحوث الزراعية بهدف دراسة. تأثير الجفاف على صفات الفررة الشامية. تقدير الإختلافات الوراثية ودرجة التوريث والأرتباط المظهري. الانتخاب بين سلالات التلقيع الذاتي الأول إ كلى اسلس المحصول في حد ذاته او على اساس معسامل الجفساف. حسساب الستقدم الناتج عن الانتخاب. تقدير القدرة العامة للسلالات المنتخبة فسي عشيرتين من الذرة الشامية البيضاء والصفراء. وقد اظهرت الناتج أن الإجهاد المائي أدى إلى نقص محصول الحبوب ومعظم الصفات المدروسة ، بينما زاد عدد الأيام حتى خروج - 0% من الحراير والفترة من ابتثار حبوب اللقاح حتى خروج الحريرة ونمبة النباتات الذكر والتفاف الأوراق. معظم المسلات المتحملة للجفاف كانت منصرزة يقصر الفسترة بين انتثار حبوب اللقاح وخروج الحريرة ــ التزهير المبكر ، انخفاض كل من محل التفاف الأوراق والنسية المنوية للنباتات الذكر. وقد أدى الإجهاد المائي إلى انخفاض درجة التوريث للمحصول وبعض الصفات الأخرى بينما زادت درجة المائي إلى انخفاض درجة التوريث للمحصول وبعض الصفات الأخرى بينما زادت درجة توريست بعض الصفات الأخرى . كان التقدم المتوقع دائما اعلى من التقدم الحقيقي تحت

ظروف الجفاف والظروف العلاية من الري. بالنسبة المقدة العامة على التألف كان
هـناك مدلالات منتخبة صفراء وييضاء فظهرت معنوية عالية وموجبة لصفة المحصول
ويعـض الصفات المحصولية الأخرى بالنسبة للقدرة الخاصة على التألف كان هناك ٨
هجـن صـفراء و ١١ هجيـن أبيض أظهرت معنوية موجبة للمحصول ويعض الصفات
الأخرى مما يمكن من استصالها في المستقبل كهجن ثلاثية متفوقة تستخدم في الزراعة
في المناطق الحديثة الاستصلاح.

Summary of Thesis

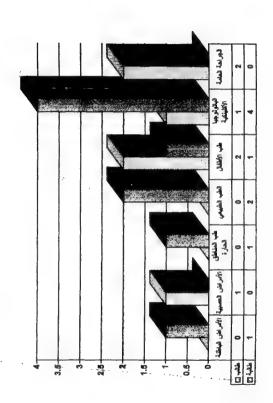
The present investigation was carried out during the period from 1997 to 2000 at Sids Agricultural Research Station, to study the effect of water stress on maize traits, estimate the genetic variance, heritability and correlation, selection among S₁ lines, calculate the gain from selection and estimate the GCA and SCA and type of gene action for the selected S₁ lines of two while and yellow maize populations. Water stress caused significant reductions in grain yield and its components and most of the studied traits, while days to 50% of stlking AS1, barren plants % wilted plants % and leaf rolling score increased. The most tolerant S₁ lines had a short AS1, early flowering, low leaf rolling score and low. Percentage of barren plants: Heritability estimates for grain yield and some agronomic traits decreased but increased for other traits with increasing water stress. The expected gain from section in either stress and non-stress environments was greater than that from actual gain for all studied

traits. Some of selected S₁lines had positive and significant GCA effects for grain yield and yield components and other agronomic traits. With respect to SCA effects there were 8 yellow and 11 white crosses had positive and significant effect for grain yield, yield components and other agronomic traits.

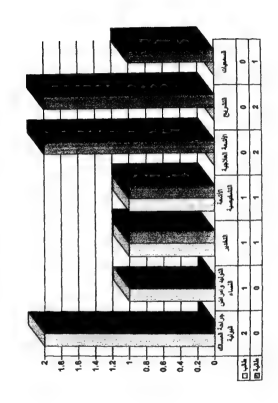


بيان بعدد الطلاب العاصلين علي درجة المكتوراه بكلية الطب جامعة أميوط عن عام ٢٠٠١م

	الدكتهراه		
أجمالي	طالعة	طالب	
1	1	.,	الأمراش الباطنة
١		ì	الأمراض العصبية
1	1	• •	طب المناطق الحارة
٧	Y		الطب الطبيعـــــي
٣	١	Y	طب الأطفال
٥	£	١	الباثولوجيا الأكلينيكية
۲		۲	الجراهة العامة
٧	••	۲	جراحة المسالك البولية
١		١	التوليد وأمراض النساء
4	١	١	التغديسر
۲	1	١	الأشعة التشخيصية
۲	۲		الأشعة العلاجيسة
۲	4.		التشريح
1	١		السمعيات
77	17	11	أجمالي



بيان بعدد ألطائب الماصلين علي درجة المكتوراه بكلية الطب ٢٠٠٦م



<u>rmå</u>

الأحراض الباطش

ملال فرغلي	هقمه الرسالــــة : أمجدة ،
التنبو بعوامل الخطورة في حالات إضرابات ضربات القلب	يوهوم الرصائـــة : كراسة
دوث الجلطة في الشرابين التاجية	يعد
Risk Stratification in Patients for Se	rious
Arrhythmic Events After Myocardial Infar	ction
Using A Combinatorial Noninvasive Agorithm	
/۲۰۰۱ (تکتوراد)	تاريخ المنصح: ١/٢٤/
ادية محمـــــد سليم	ل ونة الإشـــراف : ﴿ أَـدَ / نَـ
بيــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ا أ.د / نا
يدري إيراهيم أيو التور	21 / a
هام عبد السميع على	۵/۵.

استحدثت في العقد الماضي عدة تقنيات لإمكانية دراسة التنبؤ باضطرابات ضربات القلب البطننية السريعة وكذلك موت القلب الكهربائي المفاجئ، ولكل واحدة مراياها وعيوبها ولقد تبين حديثا ان دراسة هذه التقنيات مجتمعة الفضل في التنبؤ من دراسية كل منها علي حدد، والهدف من هذه الدراسة هو استخدام مجموعة من الاختبارات الغير متحية علي المرضى المصابين بجلطة القلب، لتقنيين التنبؤ الدقيق لحدوث اضطرابات القلب الخطيرة ومن ثم التعرف علي المرضى الاكثر عرضه لحدوث هذه الستطورات حتى تكون هناك محاولات لتلافي وعلاج مصادر الخطورة في حدوث اضطرابات القلب الخطيرة.

Summary of Thesis

At present, it remains uncertain how to manage patients with IHD several noninvasive and invasive tests may provide better risk. stratification, there is still no consensus as to what is the best way to characterize a patient's arrhythmic risk and whether antischemic measures, antiarrhythmic pharmacological therapy, an implantable cardioverter defibrillator (ICD), or a combination of measures can more favorably impact mortality (Gilman et al., 1994). Moreover, it is difficult to justify the costs of the routine use of these procedures in the absence of therapeutic guidelines or demonstrated clinical benefits associated with a positive test. (El-Sherif et al., 1997).

<u>amå</u>

الأحراث المحسن

	ناجح فولي كامل حسن	وقدم الرسالــــة :
	دراسة أكلينيكية ميدانية لأمراض العضلات في ص	موضوع الردالـــة :
	Epidemiological Study of Muscular	
Disordres in U	pper Egypt "Assiut"	
	۲۰۰۱/۵/۲۷ (نکتوراه)	تناريخ المنسسع:
	أ.د / حمدي نجيب التلاوي	لجنة الإشــــراف:
	اً آ.د / محمد حسن قايست	
1	د / نیـــــم هیلویل	

قد تم في الفترة ما بين اول مايو سنة ١٩٩٦ هتي نهاية سيتمبر سنة ١٩٩٧ وقد تم در اسة معدل انتشار وانماط امراض العضلات وكذا الاسباب والعوامل التي تؤدي الى حدوثها بالإضافة الى دراسة باثولوجية لبعض أمراض العضلات وقد أثبتت الدراسة ان معدل انتشار امراض العضلات الكلي يبلغ ٢٠١٧ لكل ١٠٠٠٠٠ مواطن ، ٢٥٥٠ لكل يبلغ ١٠٠٠٠٠ ومواطن ، ٢٥٥٠ لكل ١٠٠٠٠٠ ومواطن في المدن.

Summary of Thesis

The research was carried out from the start of may 1996 till the end of September 1997 for the study of epidemiology and pattern of muscle diseases and their causes, together with a pathological study for some muscle diseases. The research revealed that the total prevalence of muscular disorders was 76.6 per 100.00, 75.8 per 100.00 in rural areas, and 78.4 in urban areas.

الساكرية

ألحالة

السوّالية

الحارة

غادة مصطفي كمال جلال	هقدم الرسالـــــة :
تراسبة عن المقارنة بين الطرق المختلفة لتشغيص الإصابة	موضوع الرسائـــة :
بميكروب الهايك ويأكُّثُر بيلُورْي وَتَعْيِيم مقدرته على المعيشة في	
عصارة المعدة "	
A Comparative Study of Different Methods for the	
Diagnosis of Helicobacter Pylori Infection and	
Evaluation of its Survival in Gastric Juice	
۲۰۰۱/۱۱/۳۵ (یکتوراد)	تاريخ الهنــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
أ.د / عبد الغنى عبد الحميد سليمان	لهنة الإشـــراف:
آ.د / محمد نافـــــــــع	

ومتخصصة لتشخيص ميكروب الهليكوياكتر بيلوري وأن تطبيقاتها الأساسية في دراسة الصفات المرضية والتصنيف الجيني الذي يمكن استخدامه في الدراسات الميدانية وأن حصارة المعدة هي طريقة منطقية لانتقال هذا المرض المعدي.

Summary of Thesis

This study was conducted to evaluate the sensitivity of polymerase chain reaction performed on fresh gastric biopsies in detecting H. Pylori in comparison to other methods. One hundred and thirty eight patients were studied. Our results indicated that the most sensitive and specific rests are breath test and PCR. We typed H. Pylor in our clinical isolated and directly from fresh gastric biopsies according to their cagA status. We studied the survival of H. pylori in gastric juice of 48 patients at room temperature to explore the possibility of its transmission by gastric juice. We were able to isolate H. Pylori in 75% of juice samples at 0.2 hs and in 67% of this linconclusion PCR technique is a useful sensitive and specific diagnostic test for H. Pylori. Its main applications are studying the pathogenic characters and genotyping of this bacterium that can be used for epidemiological studies. Gastric juice is a reasonable vehicle for transmission of this infectious disease.

<u>jun</u>

العرب المال

ايمان عباس مصود على	هقدم الرصالــــــــــــــــــــــــــــــــــ
العلاقة بين كرات النم البيضاء المطمة والألم والالتهاب في التنبو	موضوع الرسالية :
بتكسير الفضاريف التي تصلب بمرض الروماتويد المفصلي [*] The Correlation of Labelled White Blood Cell	,
Studies, Pain and Inflammation to Predict Joint	
Destruction in Rheumatoid Arthritis	
۲۰۰۱/۱/۲۶ ﴿ مَكْتُورَاهِ ﴾	تاريخ المنسح:
أ.د / محمد جمال الدين عيد المتعال	لجنة الإشـــراف:
د / محمد مصطفی کمــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
د / اَنتَوني جونــــــز	

اجريست هذه الدراسة على ٢٩ مريض من مرضي الروماتويد المفصلي بعيادة الروماتسيزم ، مستشفى هوب ب جامعة ماتضستر ب البخترا، ولقد كان الهدف من هذه الروماتسيزم ، مستشفى هوب ب جامعة ماتضستر ب البخترا، ولقد كان الهدف من هذه الرسالة هو دراسة العلاقة بين مستوى الألم والالتهاب وتلكل المفاصل مع استراتيجيات الستقلم والحالسة النفسية في مرضى الروماتويد المفصلي وقد اظهرت النفسية للمرض مستوى الالسم السناتج عن المرض هو حصيلة الموافئ المرض مع قباس الإلتهاب والتلكل المصلي ، أن الإلستهاب يمكن أن يكون ثلبتا في مرضى الروماتويد المفصلي عكس ما كسان يظن قبل ذلك ، أن العلاقة بين الألم والالتهاب مفقودة بين مستوى الألم والالتهاب في المرضى المصابين بالاكتباب نتيجة المرض، وأن هذه الدراسات في هذه الرسالة قد أسسهمت فسي فهمنا للعلاقة بين الألم والالتهاب وتلكل المفاصل في مرضى الروماتويد المفصلي وأيضا إسهام الموامل النفسية التلتية من المرض وتأقلم المريض في تقرير

مستوى الأم وساعفت هذه الدراسات أيضا في تحديد العوامل المصاحبة للإعاقة في هـذا المسرض وهـذه النستائج تؤثر تأثيرا كبيرا في تقييم ومعالجة مرضي الروماتويد المفصلي

Summary of Thesis

This study was carried out on 29 selected adult subjects. They were patients with definite rheumatoid arthritis. They were outpatients attending a multidisciplinary inflammatory arthritis in a large teaching hospital (pope Hospital, University of Manchester, Uk). The aim of this project was to investigate the relationship between pain experience, inflammation, joint destruction and different coping strategies and mood in patients with RA. The results of the studies presented in this thesis therefore provide some evidences for, firstly, pain is a product of inflammation and psychological factors. Secondly, disability is a product of psychological factors. Secondly is a product of psychological factors, systemic measures of inflammation and joint destruction. Inflammation may be more stable in RA than we had thought. Correlation between pain and inflammation disappears in depressed patients. Finally, depression only correlated with disability.

د محمد سعد	وقفم الرسالــــة : سحر أحم
ستوى السيتوكين في الدم في مرضي الروماتويد المفصلي	
بيض المباقير العلاجية من الصف الثاني Circulating Cytokines Level in Patients	
Rheumatoid Arthritis, Effects of some of the	
Line Drugs	
۲۰۰ (نکتوراه)	تاريخ الهنــــم: ١/٦/٢٤
مة الزهراء محمد عهد الله	لمِنة الإشـــراف: ﴿ أَـدَ / فَاطَ
ة محمــــود عيد الوهاب	آ.د / نافی
ة محمــــــد إسماعيل	42 (.)

اجريست هدده الدراسة على ثلاث مجموعات من مرضي الروماتويد المغصلي بقسم الروماتسيزم والتأهيل بمستشفى الجامعي. احتوت كل مجموعة على ثلاث عشر مريض. تسم علاجهم بعقاقسير مسن الصف الثاني عولجت المجموعة الاولى بعقار الميثونركسات وجرعته ١٥ ٧ ملي جرام جرعة واحدة اسبوعيا والمجموعة الثانية بعقار الميثونركسات وجرعته ١٥ ٧ ملي جرام أسبوعيا وعقار الكلوركين فوسفات وجرعته ١٠ ٠ ملي جسرام (قسرص مرتين يوميا) والمجموعة الثالثة بعقار الكلوركين فوسفات وجرعته ١٥ ٥ مليي جسرام (قرص مرتين يوميا) أيضا تم اعظاء المرضى المجموعة الأولى والثانية جرعات من حمض الفوليك ١ ملى جرام يوميا بعد ١٤ ساعة من إعطاء عقار الميثونركسات ــ استمرت المتابعة لمدة ٢ أشهر. إجراء التحاليل كان يتم شهريا وقد اظهرت النتائج الإكلينيكية والمسلية ومستوى الميتوكين (تيومرنكروز فاكتور الفا وانترلوكين ا-بيتا) تحص في المجموعة الثانية عن المجموعات الأخرى.

Summary of Thesis

This study was performed in rheumatology and rehabilitation department. Assist University Hospital between (1995-1996). It included 39 patients having rheumatoid arthritis. The first received methotrexate tablets 7.5 mg/week. The second received combination of MTX 7.5 mg /week and chloroquine phosphate 500 mg/day (2 tablets) the third received chloroquine phosphate 500 mg / day (2 tablets). The patients in the first and second group received folic acid supplementation. I mg/day from the next day after methotrexate treatment. The clinical and laboratory markers and the level of tumour necrosis factor alpha interleukin. I beta showed the best improvement in the second group (combination) after six months of treatment and follow up.

<u>rm</u>

عث الأحمال

الرحوال ألم

جمال على عبد العال عمكر	مقدم الرسائــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
دراسة عن الأطفال حديثي الوالاة المصابين بقصور الأكسجين	موشوع الرسالـــة :
والدورة الدموية للمخ A study on Newborns with Hypoxic Ischaemic	
Encephalopathy (HIE)	
۲۰۰۱/۱۲/۳۰ (دکتوراه 🕻	تاريخ المنــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
أ.د / صفية عبد الفتيات الديب	لهنة الشيراف:
أ.د / صافينــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
د / فاطمهٔ عبد الفتـــــاح على حسان	

اشتملت الدراسية على خمسين طفلا حديثي الولادة كاملي النعو ممن تراوح مصامل أبجار فيهم بعد ه دقائق إلى ما يساوي أقل من آ ويعانون من أعراض قصور الأكسيجين والسدورة الدموية المخبة كما اشتملت الدراسة ايضا على ١٠ أطفال حديثي الولادة من الأصحاء كعينة ضابطة بجانب التقييم الإكلينيكي شاملا صحة الام او تعاطيها اي ادويية أثناء الحمل وطريقة الولادة ووزن الطفل بعد الولادة ايضا تم تقييم المرضى من حريث حدوث تشنجات. تم عمل رسم مخ واشعة تليفزيونية على المخ وبذل نخاع لمعظم الحالات. وقد تم عمل التحاليل الاتية لكل المرضى والاصحاء على السواء تقييم مستوي كل مسن السكر والصوديوم والبوتاسيوم والكلسيوم وأثريم الكرباتين كيناز (ب.ب) في السائل التخاعي فقط.

Summary of Thesis

The study included 50 full term newborns with a 5 minutes apgar score < 7 suffering from HIF as well as 10 apparently normal neonates as controls. Besides full clinical assessment including maternal health and/or drug intake during pregnancy, mode of delivery and birth weight, cases were assessed for occurrence of convulsion. All cases had an EEG, a clinical sonogram and a lumber puncture done. All cases and controls had the following investigation performed blood glucose serum sodium (Na), potassium (k) calcium (Ca), creatine kinase BB isoenzyme (CK- BB), superoxide dismutase (SOD), total thiols (T.th) lipid peroxides (Liper) and nitric oxide (No)measurements Cases had in addition CSF CK-BB estimated.

عماد الدين محمود جماد	هقدم الرصالــــة :
بعض النفيرات الكيميائية في الرضع والأطفال . Some Biochemical Changes in Convulsive Disorders	موفوم الرسائـــة :
in Infants and Children	
۲۰۰۱/۱۲/۳۰ ﴿ يَكْتُورَاهُ ﴾	تاريخ الهـــــــ :
أ.د / ايراهيم شكـــري محمد	لبنة الإشـــراف:
أ.د / أسماء هامـــــد شريت	
د / منيعه محروس زخاري	
. د / چعقر ابراهیم محمـــد	

اشتملت الدراسة على ١٩٠١ رضيع وطفل (٢٠ ذكر و ٣٠ انثى) تتراوح اعصارهم بين ٤ شهور و ١٣٠ شهرا مصابون بتشنجات ذات اسباب مختلفة (التهاب سحاني ــ التهاب بالمخ ــ تتمنجات حرارية ــ صرع) وعدد ١٨ طفلا من نفس الإعمار كمجموعـة تحكم. ثم نقذ تاريخ مرضى دقيق منهم وتم عمل فحص اللينيكي وعصبيي كمامل لهـم وتـم بعد ذلك عمل بحض التحاليل اللارمة للمرضى مثل نسبة الكالسيوم والسكر والبولينا والكر ياتنين بالدم واشعة على الجمجمة وفحص قاع العين وصورة دم وبلل من السائل النخاعي للتحاليل الكيميائية والبكتيرية ومزرعة دم وتم عمل رسم مخ لجميع المرضى في كل المجموعات تم في هذه الدراسة اختيار بعض التغيرات الكيميائية في السدم والممائل النخاعي في تشخيص أمراض التشنجات خاصة الناتجة عن التهاب المسحانية وولارة المسيق كينات شاملة عامل لمحو الورم - أ المستوكينات شاملة عامل لمحو الورم - أ

تشخيص الأستهاب المسحائي والتهاب المغ من أنواع التشنجات الأخرى المصحوبة بارتفاع درجة الحرارة مثل التشنجات الحرارية وبعض أنواع الصرع.

Summary of Thesis

The present study included 131 infants and children presented with convulsions of four acticlogies (meningitis, encephalitis, epilepsy & febrile convulsions) and 18 controls of matchable age and sex. Full history, general as well as neurological examination and routine investigation including blood picture, blood glucose, serum electrolytes. CSF chemistry and culture were done. Also, E.E.G. fundus examination and x- ray skull were done. The study evaluated some biochemical indices in serum and CSF that may increase the accuracy of diagnosing seizures associated with fever and confirm the diagnosis of CNS infections. The study concluded that changes in either CSF and serum levels of cytokines including tumour necrosis-a and interleukin-6 and acute phase reactants including α_1 -antitrypsin. C-reactive protein, albumin, ferritin, fibringen and aiacidelycoprotein may indicate the presence of CNS infections in cases with convulsion disorders who have no conclusion clinical or routine laboratorial results diagnostic for these infections. Also, the increase in CSF/ serum ratio of albumin in case of CNS infections especially meningitis is highly suggestive of blood brain barrier dysfunction.

هناء عبد اللطيف محمد أأ	وقدم الرسائـــة :
نور الفيروسات الكبدية ب ؛ ج في أمراض الكبد المزمنة في الأطفال The Role of Hepatitis B and C Viruses in Infants	ووشوم الرسالية :
and Children with Chronic Liver Disease	
۲۰۰۱/۱۳/۳۰ (دکتوراد)	تاريخ المنسح:
أد / صفيه عبد القساح الذيب أد / عبد اللطيف محمد عبد النُعز أدد / محمود إسماعيل نصاصاً أد / إيناس عبد المجيسد ضيف	لُجِنَةَ الْإِحْسِرَاكَ:

اشتملت هدة الرسسالة على خمسة وتسعين مريضا مصابين بأمراض الكبد المرسنة وكذلك سنة وثلاثين طفلا صحيحا كعينة ضابطة. وقد تم عمل فحص اكلينيكي كسامل وفحص على البطن بجهاز الموجات الفوق صوتية كما تم عمل فحوصات مصلية تشسمل صورة دم ووظائف كبد وزمن وتركيز بروثرومبين وكذلك الكشف عن الفيروس الكبدي ب ، ج ولقد اظهرت النتائج ان نسبة الإصابة بالفيروس الكبدي ب بين الحالات المصابة بامراض الكبد المزمنة ١٩٧١ وكذلك نسبة الإصابة بالفيروس الكبدي ج بين الحالات المحابة بالمسابة بالفيروس بالفيروسين معا ٢٠١ وقد صاحبت الإصابة بالفيروس ج تغيرات الإصابة مندوة في الكبد بينما صاحبت الإصابة بالفيروس ج تغيرات الإهابية شديدة في الكبد.

Summary of Thesis

This study included 95 patients with chronic liver disease as well as 36 apparently healthy subjects as control. All cases were subjected to full clinical assessment and abdominal ultrasonography. All cases had blood picture, liver function tests, prothrombin time and concentration, HBsAg, anti HBc and HCV the prevalence of HBV amongst cases of chronic of liver disease was 17.9% while that of HCV was 13.7% serogositivity for both HBV and HCV was 2.1% HBV was associated with more cirrhosis where as HCV was more associated with severe inflammatory changes.

<u>jam</u>



الأكليثية

			الحليم عفيفي	علاعبد	قدم الردالــــة :
حالات سرطان	م والدهون في	أرقام الد	، التي تحدث في	التغييرات	وفوع الرصالـــة :
			يودى الحاد	الدم المل	
Hemostatic Pa	ittern and	Lipid	Profile in	Acute	
Myeloid Leuke	mia			_	
		(۲۰۰ (مکتورا	1/4/40	ناريخ الهنسسم:
1		ـــان	د احمد سلیمــــ	أد / حام	جنة الإشــــراف:
		لوهساب	بة محمود عيد ا	آ.د / تادی	
l		_بش	ند يوميف الكــــ	أند / محا	

اجريت الدراسة على ١٨ مريض يعانون من سرطان الدم الميلودي الحاد و ٢٥ مريض مصاب بخليل في تكاثر الخلايا الليعقاوية وتضمنت الرسالة تغييم أرقام عن طريق دراسة بعض عوامل ومثبطات السريق دراسة بعض عوامل ومثبطات السبوط بالإضافة إلى تقييم التحلل الفيريني وتقييم صورة الدهون عن طريق أياس الليبوجراء والليبوبروتيان (١). ولقد اثبتت الدراسة ان : مرضي سرطان الدم اظهروا نقص في الكوليمسترول والليبوبروتيات وزيادة في الدهون الثلاثية. نتائج تكمير الفيبريان ودراسة البلامين علامات مساسه للكتشاف المبيريان ودراسة دايمر ومركب البلارمين مضاد البلارمين علامات حساسه للكتشاف الماليودي الحاد نبدو نتيجة لعوامل عدة منها نقص عدد ووظيفة الصفائح وزيادة التحلل القيريني تكثر من استهلاك عوامل التجلط.

Summary of Thesis

This study was performed on eighteen patients with AML and twenty five with LPD. The study included assessment of the hemostatic system by: platelet aggregation, some coagulation factors and inhibitors and fibrinolysis assessment. In addition lipid profile assessment included, lipogram and lipoprotein (a). From this study it was concluded that, leukemic patients showed hypocholesterolemia, low LDL and HDL and increased triglycerides. The FDP, D - Dimer and PAP assays were considered sensitive diagnostic markers for early detection of coagulopathy associated with leukemia. The bleeding tendency in AML patients appears to be a consequence of a of thrombocytopenta. platelet dysfunction. hypofibrinogenemia and increased fibrinolytic activity secondary to intravascular fibrin formation rather than consumption of clotting factors

ايمان على ابراهيم مغريس	وقدم الرصالــــة :
التطبيق المعملي لمقياس السيتوكين والمستقيلات الذانبة له في	موضوع الرصالــــة :
مرضي سرطان الغد الليمفاوية اللاهودجكين . Clinical Implication of Cytokine and Soluble	
Receptors Measurment in Patients with non-	
Hodgekin's Lymphoma	
۲۰۰۱/۲/۲۶ ﴿ يكتوراه ﴾	تناريخ الهنسم:
أ.د / نبيلة محمـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	لبنة الإشـــراف:
أ.د / نيفين عهد المنعم حسن كلمل	
أ.د / يسرية عبد الرحمن أحمـــد	

السم تمسئل مستويات التراوكين - ٧ ، والتراوكين - ٦ ، والتراوكين - ٨ ، مسامل نخر الورم - ألفا ، مستقبلات معامل نخر الورم ، وكذلك معامل نخر الورم أمستقبلات معامل نخر الورم أو المصاحبون مستقبلات معامل نخر الورم أو المصاحبون المصاحبون المستقبلات الذائية لالتراوكين - ٧ والتراوكين - ١ في مصل المرضى المصاحبون بانتشار الورم إلى نخاع المظام ارتفاعا ملحوظا أو دلالة احصائية عند المقارضة بهولاء غير المصاحبون بانتشار الورم إلى نخاع المظام على أماس العلاج المقارضة بهولاء غير المصاحبون بانتشار الورم إلى نخاع العظام على أماس العلاج ارتفعت مستويات المستقبلات الذائبة لانتراوكين - ٢ ، وانتراوكين المدر الورم ، مستقبلات معامل نخر الورم - الفا ، مستقبلات معامل نخر الورم معامل نخر الورم أمستم معامل نخر الورم أمستقبلات الطبيعية خلال فترة ارتجاع المرضى بعد العلاج معد التشريقيس و انخفاضها لقرب المحدلات الطبيعية خلال فترة ارتجاع المرضى بعد العلاج

الارتفاع فى مستوى وانتراوكين ... ١٠ يخدم نمو الخلايا الليمفاوية (TH₂) ويثبت الخلايا الليمفاوية (TH₁) واستجابة المناعة الخلوية. وجد ارتفاع ملحوظ فى انزيم الملاكتات ديهيدوجينيز ، وبينا ... ٢ ميكروجلوبين فى مرضى ما قبل العلاج والمصاحبون بانتشار المرضى الى المحلات الطبيعية بحد العلاج وتراجع المرض.

Summary of Thesis

According to BM infiltration: Serum levels of IL-2 IL-6, IL-8. TNFa, TNF-R and TNF/ TNF-R showed no significant difference in patients with BM infiltration. Also showed marked significant elevation of SIL 2R and IL-10, while marked significant reduction of IL-IB levels was observed when compared to those without BM infiltration. According to treatment; pretreatment serum levels of SIL. 2R, H. 6, H. 8, H. 10, TNFα, TNF R and TNF TNF R were elevated at diagnosis and decreased to near normal values during period of disease regression after treatment. On the other hand, there was a significant reduction of serum II. - IB and II. 2 when compared to those after treatment. It is important to mention was detected in NHL patients; there was immune suppression in NHL patients proved by marked reduction of serum IL 2 and elevated after treatment which reflected defect in Tall lymphocytes and diminished cell mediated immunity. B2M and LDH showed marked elevation in pretreatment patients and those with BM infiltration

which reduced to normal levels with disease regression. The presence of correlation between the cytokines (TNF α , and its receptors p55, SIL - 2R, IL- 10) and the prognostic factors (LDH, B2M and their association with B symptoms) which reflect the tumor burden and host status in NHL patients at diagnosis and their absence after treatment may serve as rapid, reliable and noninvasive biological markers of disease activity and may help to assess the status of patients, as well as markers of residual tumor even at stage of minimal residual disease after chemotherapy.

مقدم الرصال
موضوع الرس
تناويخ الهنس
لجنة الإش

تلعب الجرنومة الطزونية البوابيه دورا هاما في الإفراز الحمضي وحدوث قرحة الانسنى عشر وقد اجرى هذا البحث لتقييم الله التخلص من الجرثومة الطزونية البوابيه على التنام قرحة الالتي عشر وممنوى هرمون الجاسترين والسوماتوستاتين والمسكريتين، وهسده الدراسة استهدفت تحديد التغيرات المعطية في هرمونات الجهاز الهضمي في مرضي قرحة الاثني عشر وعلاقته بميكروب الهليكوباكتر بيلوري.

Summary of Thesis

Peptide hormones are potentially useful as diagnostic and therapeutic modalities in the practice of gastroenterology. Evaluation of the levels of serum gastrin, somatostatin and secretin in patients with duodenal ulcer and in relation to *Helicobacter pylori* infection. Evaluation of the effect of low dose dual therapy of omeprazole and amoxicillin in eradication of HP.

		هية الله محمد جمال الدين راشد	وقدم الرسائـــة :
	Methods in	الرق جديدة مستخدمة لتشخيص الدرن Diagnosis of Mycobacterium	موضوع الرسالــــة :
I ubei	rculosis	۲۰۰۱/٦/۲٤ ﴿ يكتوراه ﴾	تأريخ الهنــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
_		أند / مجمود يوسف الطحاوي	ونة الإشـــراف:
		أ.د / فريال محمد محمد حسين	
		اً آ.د / روپرت کوکســـــــــــــــــــــــــــــــــــ	
		د / ألفت مصطفي الشنساوي	

هـذه الدراسـة اسـتهدفت الطرق الحديثة المستخدمة لتشخيص مرض الدرن ومقاومــتها بالطرق التقليدية مع استخدام التقنيات المديثة ووسائل البيولوجيا الجزئية. مـع دراسة السلالات المقاومة للمضادات ودراسة البصمة الجزئية للسلالات الموجودة في مجتمعًا.

Summary of Thesis

This study aimed to study the new approach for diagnosis of M. tuberculosis which include new staining, culturing and molecular techniques and comparing them with the conventional method. Also focused on the MDR problem and the genetic element for detect them. The restriction fragment length polymorphism was the method used to analyzed the fingerprint of specimens.

هشام عبد الرحيم عبد الياسط	مقدم الرسالــــــــــــــــــــــــــــــــــ
أيمة نشخيص ونكهن جين (ب ٥٣) في سرطان الدم الحاد Diagnostic and Prognostic Value of "P53" in Acute	موشوع الرسالـــة :
Leukaemia	
۲۰۰۱/۲/۲۶ (یکتوراه)	تاريخ المنسم:
أ.د / أسامة يكر صديق عثمان	لمِنة الإنسراف:
أد / على خليف ة على	
آ.د / محمد محمود حمدي غزائي	
د / محمــــــــــــــــــــــــــــــــــ	

اجريت هذه الدراسة على اربع وسيعون مريضا في مستشفى اسبوط الجامعي مصابين بابيضاض الدم الحاد وقد تم تصنيف هؤلاء المرضى الى مجموعتين الأولى اربع واربعون مريضا قبل العلاج الكيميائي واثنين وثلاثون مريضا بعد أخذ العلاج وقد تمخص المرضى مريا وأجريت لهم الفحوص الثاليات صورة الدم الكاملة. بذل النخاع العظمي . تقديم قيمة بروتين ب ٥٣ في المصل ولقد اظهرت نتائج الفحوص الخاصة السابقة الاتسى : وجود دلالة احصائية عالية في مجموعة المرضى مقارنة بمجموعة المطبعة .

Summary of Thesis

This study was performed on seventy four patients with acute leukacmia subgrouped into 44 patient recently diagnosed and 30

patients other induction of chemotherapy. The following investigation were done: Complete blood picture, bone marrow aspiration, serum mutant P53 assay. The result of serum mutant P53 assay showed statistical significant elevation in AL, AML and ALL groups before induction of chemotherapy compared to control group.

الجالحة العامة

	أشرف أحمد حلمي عيد الموجود	مقدم اأرسالــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
المرارية Laparoscopic Surgery in B	الجراحة بالمنظار في الأمراض iliary Diseases	موفوم الرسائية :
	۰ ۲/۱۲/۳۰ (دکتوراد)	تاريخ الهنسيم:
ن	أ.د / عيد العظيم عيد الرحيم حس	لجنة ا لإش راف:
3	آ.د / محمد مختـــار حســــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
ان	أ.د / أحمد تونــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	

ملخص الرسالة •••••

دراسة استنصال المرارة بالمنظار الجراحي في ۸۷ مريضا يعانون من أعراض مرضية بالمرارة ودراسة الطرق المناسبة وقدرتها على استخراج الحصوات من المقاة المرارية الشائعة في ٦ خنازير منزلية وطريقة التوصل بالمنظار بين المرارة واللقائقي وبيات المعددة واللقائقي في ٨ خنازير منزلية وقد وجد ان هذه العليات يمكن إجرائها عن طريق المستظار وبالتالي وجود جرح صغير مما يؤدى إلى تظيل الألم الناتج بعد الجراحة وتقليل الإقامة في المستشفى والبدء المبكر في الغذاء بعد الساية.

Summary of Thesis

The study of laparoscopic cholecystectomy was carried out on 87 patients with gallbladder diseases. The study of the suitable methods and its efficacy in choledocholithotomy was conducted in 6 domestic pigs. The study of laparoscopic choledocholithotomy and gastrojeunostomy was conducted on 8 pigs. It was found that these

operations could be performed laparoscopically leading to the presence of small operative incisions, less postoperative pain, decreased hospital stay and earlier initiation of oral intake.

	مصطفى سعد غليل	مقدم الردائـــة :
وعادة الإمداد النموي في	موضوع الرحالسة :	
Biochemical and	Morphological Aspects of	
Revascularization	Syndrome of Superior	
Mesenteric Artery in		
	۲۰۰۱/۱۲/۳۰ ﴿ يكتوراد ﴾	تاريخ الهنــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	أ.د / حسن يكـــــر البدوي	لبنة الإشـــراك:
	د / مبيعة معروس زخاري	

اجريت الدراسة على مجموعة من حيواتات التجارب (الكلاب) لمعرفة التغيرات الكيميانسية والشكلية التي تصاحب إعادة الإمداد الدموي في الشريان المعوي العلوي. فقت عنات من الأمعاء الدفيقة والبنكرياس والكبد والدم قبل وبعد غلق الشريان ثم بعد اعسادة سسريان السدم فسيه. خضعت هذه العينات الدراسة الكيميانية التي اوضحت ان مسستويات بيروكمبيدات الدهون قد زادت بانقطاع الدم وبدرجة أكبر بعد إعادته. كما أن مسستويات المسبوير اوكمسيد ديسمبرتاز و الثيولات الكلية والجلوتاتيون بيروكمبيداز قد الخفض وزاد هذا الاتخفاض بعد اعادة الدم ولوحظ أن مستوي السيرويلازمين وحمض البوريكوكانتيمسين دعيال واتزيم ن اسبتيل جلوكوزا منيلار وبيتا جلوكورانيداز واتزيم الفوسيفاتاز الحمضسي قد زادت زيادة جوهرية بالميكروسكوب الإلكتروني بيين وجود تغيرات ملوحظة في خلايا الفضاء بذات من انهيار في خلايا الخملات ويزيد هذا الانهيار بزيادة وقت إنقطاع الدم وبعد إعادته.

Summary of Thesis

This study had been conducted on experimental animals (dogs) to detect the biochemical and morphological changes that occur during ischemia and after reperfusion. Biopsies were taken from intestine, liver, pancrease and blood before and after ischemia. Biochemical study was done for these tissue biopsies This study showed that lipid peroxides were increased during and after ischemia. Levels of superoxide dismutase, total thial and glutathione peroxidase were decreased during ischemia and after reperfasion - levels of cerloplasmine, uric acid, N-acety / B glucosanamidase, B glucuronidase and acid phosphatase enzymes were increased during and after ischemia - All these changes increased by increasing time of ischemia. Morphological changes were detected by the electron microscope study of the small intestine. Changes were started in cells of villi increased by time of ischemia and after reperfusion.

جراحة المسالل

البولية

	ياسر محمود عبد البسلام عوض	قِيم إإر سالية :
Early Diagnosis	التشخيص المبكر لسرطان المثقة اليولية . of Carcinoma in the Urinary	
Diagoei	۲۰۰۱/۵/۲۷ ﴿ يكتوراد ﴾	اريخ الهندع:
	أ.د / مجدي عباس العقــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	بنة الإشـــراف:
	أك / محمد عاطف عبد العزيز	
	آ.د / پنس راسفی	:

يعتبر التشخيص المبير السرطان المثانة البولية هو الخطوه الأولى لنجاح العلاج الخاص بهذا المرض بالمنظار الضوني وذلك دون الحاجة إلى عملية الاستنصال الكلس للمبثانة البولسية وما ينتج عنها من مشكلات نفسية وعضوية للمريض. تمت مقارنة المنظار العادي مع المنظار بالقلوريسنت ولقد وجد ان المنظار بالقلوريسنت مفيد اكستر مسن المبنظار العادي في تشخيص المبرطان الموكر للمثانة خصوصا المبرطان المسطحي غيير المراسي بالمنظار العادي. بالنمية لمقارنة دلالات الاورام الحديثة مثل المبيول وجيد ان هذا النوع من الدلالات الحديثة يعتبر افضل من التخليل الباتولوجيا في السيول وجيد المراض حميده مثل حصوات حساسية التشخيصي ولكن لابد من التلاد من عم وجود امراض حميده مثل حصوات الجهاز البولسي أو التهابات الجهاز البولي او اورام الكلي أو البروستاتا حيث وجد أن هذه الدلالات المختبة للأورام المثانة وهذا المنظار المثانة وهذا المنظار المثلاث عن المنظار المثلاث عن مساوي هذه الدلالات الحديثة للأورام الاتغي عن المنظار

التشخيصي للمئتة ولكن يمكن الاستفادة من هذه الطرق في زيادة المدة الزمنية بين المنظار الخاص بالمتابعة لمرضى المبرطان المبطحي للمثانة.

Summary of Thesis

After 5-ALA instillation in the bladder, selective accumulation of endogenous porphyrins in urothelial neoplasms will occur. By excitation with violet-blue light, these lesions are fluorescing brightly red and clearly contrast with the non-fluorescent bladder wall (kriegmair et al., 1995). As a result of our investigations, we consider it likely that frequency of relapse of superficial carcinoma of the bladder can be reduced by use of PDD in addition to the standard while light TUR. Our clinical data indicates that the recurrence rate and the presence of residual tumors could be reduced by PDD. This is due to the extent of resection and the detection of neoplasias or dysplasias was improved following PDD. Our results indicate that. BTA stat test is considerably more sensitive than cytology in the diagnosis of bladder cancer. It can replace cytology as an adjunct to cystoscopy in the diagnosis and follow up of patients with bladder cancer. However, due to its low specificity. BTA stat should not be used without first ruling out potential interferences such as urinary tract infections, renal disease, renal malignancy or genito-urinary trauma.

حمدي محمد أيو سريع	مقدم الرسائــــة :
تشخيص سرطان البروسنانا بواسطة الفحص الإكلينيكي والفحص	موضوع الرسائـــة :
المصلي والأشعة بالموجات فوق الصوتية عن طريق المستقيم	
والدراسات الهستوباثواوجية	
Diagnosis of Prostatic Cancer Clinical, Laboratory,	
Transrectal Ultrasound Assessment and	
Histopathological Study	
۲۰۰۱/۳/۲۶ ﴿ يَكْتُورِ الْ ﴾	تاريخ الهنسم:
أ.د / عبد المنعم عبد الله محمد الحجاجي	لجنة الإشـــراف:
أ.د / فتحي جاير محمود الطانـــــــي	1
ا.د / فاطم ة أحمـــــــــد بداري	

تم عمل دراسة مستقبلية ٣٤٦ مريض بالفحص الشرجي الأصبعي ويالموجات فسوق الصسوتية عسير المستقيم ومستوى المستضد النوعي للبروستاتا (الكلى والحر) وكستافة المستضد النوعسي وقد تم اخذ عينات من البروستاتا من ١١١ هالة وحققنا عينات اجابية ينسبة ٢٠ ٣٩ وكانت نسبة إكتشاف السرطان قدرها ١٩١٧.

Summary of Thesis

Our study was a prospective one, we evaluated 346 patients by DRE, TRUS, PSA (Total and fee) and PSA Density, we performed 111 prostatic biopsies and achieved 39.6% positive biopsy rate and 12.7% cancer detection rate.

<u>amå</u>

اليولئة قراميا

3 mill

حازم سعد الدين	وقدم الرسالــــة :
تقييم الوسائل التشخيصية المجتلفة الأورام المبيض	موضوع الرصالية :
Evaluation of Different Diagnostic Methods of	
Ovarian Tumours	·
۲۰۰۱/۲/۲ ﴿ يَكْتُورِاهِ ﴾	تاريخ الهنسم:
أ.د / عبد الغفار محمد أحمـــد	لجنة الإشـــراف:
أ.د / حسام ثابت سالــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
د / تعمت الله عبد الفتاح محمد	

يشكل سرطان المبيض حوالي ٣٣% من كل إسرطانات الجهاز التناسلي الأنثوي ويتسبب فسي حوالي ٥٠% من وفيات الإداث الناتجة عن سرطانات الجهاز التناسلي ويعسبر مرطان المبيض في المركز الرابع بين أكثر السرطانات المسببة لوفيات الإداث يعد مسرطان الثدي وسرطان الرنة وسرطانات الجهاز الهضمي متقدما علي سرطان عنق السرحم وسسرطان الرحم وتكمن خطورة سرطان المبيض في صعوبة الاكتشاف المبكر حيت وجد ان اكثر من ٧٠% من الحالات يعانون من تانويات خارج الحوض في وقت التشخيص. كما ان معدل بقاء الخمص سنوات يساوي ٧٠% في الحالات المنقدمة وقت التشخيص. كما ان معدل بقاء الخمص سنوات يساوي ٧٠% في الحالات المنقدمة ويرجع ذلك إلى وضع المبيض التشريحي وتلخر ظهور أعراض المرض ، بالإضافة إلى ان الوسائل التشخيصية المتاحة حاليا كانت وما نزال غير مسهمة بالقدر المطلوب في اكتشاف هذا المرض في مرحلة مبكرة ، تتبح الوسائل الجراحية والعلاج الكيماني من تحقيق نتائج الفضل.

Ovarian cancer accounts for much more deaths than cancer of the corpus uteri and uterine cervix. Nearly 70% of patients with ovarian cancer have extrapelvic metastases at the time of initial diagnosis. The 5 year survival rate is relatively poor and this is mainly attributed to late diagnosis due to the insidious nature of the disease, to the unreliability of clinical examination and the lack of an effective early mass screening programme. This work was performed at Department of Obstetrics and Gynacology. Assiut University Hospital. A total of 107 patients presented with various symptoms suggestive of ovarian swellings, as well as 54 clinically free women (controls) were recruited. The aim of the study was to evaluate different diagnostic modalities of ovarian tumours with regards to the rehability and practicality of each method for early diagnosis of such tumours.



شريف سيد عبد الرحيم	هقدم الرجالــــة :
تقييم طريقتين لغطام مرضى القشل التنضى الحاد من جهاز التنفس	موضوع الرسائـــة :
الصناعي بعد الشفاء في وحدة الرعلية المركزة .	
Evaluation of Two Methods of Weaning from Mechanical Ventilator Support in Patients	
Recovered from Acute Respiratory Failure in the Intensive Care Unit	
۲۰۰۱/۱۱/۲۵ (یکتوراد)	تاريمَ الهنــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
أ٠٤ / سميرة محمد أحمد عمـــــر	اجنة الإشــــراف:
أدد / جلتار محمد فتحي عبد الحميد	
د / أبي محمد الحسن شاكر عثمان	

أجريت هذه الدراسة بوحدة العابة المركزة بمستشغى اسبوط الجامعي وشعلت 12 مريضا تماثلوا المشهاء من قصور تنفسي حاد لأسباب مختلفة وذلك بعد أن أمضوا فترة لا تقل عن نائلة أيام على جهاز التهوية الصناعي بعد أن أستكمل المرضى خصائص الفطام التقليدية تد تصنيفهم عنوانية إلى مجموعتين (كل مجموعة ٣٧ مريضا) تبعا لطريقة الفطام المستخدمة الأولى: عراجت بطريقة النموية التنوية المنقطعة الإجبارية المنوافقة - المجموعة الثانية : عولجت بطريقة المساعد المتهوية ومحصلة الدراسة السابقة كالاتي : إن الفطام بطريقة الضغط المساعد المتهوية قد نظهرت تأثيرات إيجابية على وظائف التنفس وتأثيرات المعرفة على ويثانيات المتوافقة المحلوبة المتعلمة الإجبارية المتوافقة في عملية الفطام ، أنه لا يوجد اختبار خاص وحساس بنسبة ١٠٠٠ الله للتنفيق عالية الفطام ، إن محل التنفس في النقيقة : القوة المسابق المنهيق ، زمن الشهيق / الزمن عملية الفطام ، ويغيوا أي التنفس في النقيقة : القوة المسابية المضيفة والزمن وشغل المتنفس المربض يمن أن يغيوا في المتنبو يتنبهة الفطام .

This study was carried out in the ICU of Assist University Hospital. Sixty four patients (37 males and 27 females) recovering from acute respiratory failure of different etiologies who were on mechanical ventilators support for at least 3 days were enrolled in this study. The patients were randomly classified into 2 equal groups, 32 patients each, according to the type of weaning mode used. Groun I of patients were treated with SIMY weaning mode (SIMY-group). Group II of patients were treated with PSV weaning mode (PSVgroup). The respiratory and cardiovascular effects of each weaning mode were studied during course of weaning. The present work demonstrated that : PSV weaning mode showed beneficial effects on respiratory function and minimal effects on the cardiovascular system. This may give it a place in the process of weaning than the SIMY weaning mode. Unsuccessful weaning trials reflected inadequate respiratory function, rather than homodynamic instability. An examination of the common predictors of successful weaning, failed to find a predictor that was 100% sensitive and specific, Vi. NIF, T!/ T₁₀₁, p0.1, PTI and WOB_P may be considered useful when used for prediction of weaning outcome.

	نجوى مصطفى ايراهيم عثمان	مقدم الرسالــــة :
أثناء الطرق العلاجية	حركة الأكسجين والحالة التيناميكية للدم	موشوع الرسائـــة :
ع في ضغط الدم	المختلفة لحالات الحمل المصاحب بارتفا	
Oxygen Transport an	d Homodynamic State During	
Different Modalities	of Management in Pregnancy	
Induced Hypertension	n	
	ه ۲۰۰۱/۱۱/۲۵ (دکتوراد)	تاريخ الهنــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	أ.د / كيلاني على عهد السالام	لبنة الإشـــراف:
	أ.د / نوال عبد العزيز جاد الرب	
	د / محمد أحمد محمد يوسف	
		1

اجريت هذه الدراسة على واحد وتلاثين من السيدات الحوامل المصاحب بارتفاع في ضغط الده في العناية المركزة بمستشفيات اسيوط الجامعي وقد قسم المرضي الى تسلات مجموعات. المجموعة الاولى اعطيت عقار الماغسيوم المجموعة الثانية أعطيت عقار الصوديوم نيترويروسيد وقد أعطيت الدراسة ان الادوية المستخدمة انت إلى المخفاض ضغط الدم وإلى زيادة في حجم ضخ الدم على القلب ولم تتغير معدلات استهلاك الاوكسجين.

This study was carried out on 31 women with pregnancy induced hypertension in the intensive care unit of Assist University Hospital allocated into three groups ten patients in each group. Group A: They received magnesium sulfate. Group B: They received verapamil. Group C: They received sodium nitroprusside The results of this study showed that a sodium nitroprusside. The results of this study showed that all the three drugs, magnesium sulafate, verapamil and sodium nitroprusside decreased the maternal blood pressure by different degrees. All the three drugs increased CO and improved oxygen delivery and oxygen consumption. Oxygen extraction ratio was not changed in three studied groups.

<u>rm</u>

الأشمق

التشغيب

عيد المنعم محمد مراد عبد للمنعم	يقدم الرجائـــة :
ثور وسائل التشغيص المختلفة في تشخيص أمراض الظلب الوراثية . Role of Different Imaging Modalities in Diagnosis of	ووفوم الرسالـــة :
Congenital Heart Diseases	
۲۰۰۱/۲/۲ (یکتوراد)	تاريخ الونسم:
آـد / يوسف محمــد بدران	لهنة الإشــــراف:
أ.د / ناهض عطية محمــد	
د / صلاح النين عمري احمد	
د / مصطفی محمد مصطفی	

اشتملت الرسالة على مانين مريضا يعانون من عيوب خلقية للقلب حيث تم فحسص هدده الحسالات سريا فحص برسام القلب الكهربي اشعة اكس على الصدر ثم فحص هم بالموجات فوق الصوتية على القلب كما تم عمل قسطرة للقلب لعدد ١٠ حالة وفد وجدد ال دلالات فحص الصدر للمرضى وان لم تصل الى تشخيص نهائي للحالة فانها لم تشر الى ما يعارض التشخيص النهائي في جميع الحالات. وقد تم الوصول إلى تشخيص نهائسي لسبب ٩٩% من الحالات بعد المحص بالموجات فوق الصوتية على القلب أما نمية الدارة فهي لحالات العيوب الخلقية بالشرابين الرئيسية بعد خروجها من القلب أما قسطرة القلب فقد تم عملها لعدد ٤٠ حالة الاستكمال مطومات تشريحية موفيفيقية لم يتم التوصل اليها بواسطة الموجات فوق الصوتية.

The study included 200 patients with various congenital heart diseases. All cases were fully assessed clinically with history, radiologic examination, ECG and chest X- ray. Every patient was subjected to echocardiography with all modalities, 40 patients were subjected to cardiac catheter and angiocardiography. There was a strong relation between the radiographic findings in the chest and the hemodynamic data obtained by echocardiography. After echocardiography was obtained in 99% of cases after echocardiography. Cases with missed diagnosis after echocardiography were vascular extra cardiac defects. In 32% of the cases, cardiac catheter was indicated to complete anatomic and physiologic data required before surgery.

ايمان أبو العمد أحمد محمد	مقدم الرصالــــة :
تغييم أمراض الشريان السباتي باستغدام الموجات فوقي الصوتية	موشوع الرصالـــة :
الملونة بالكمبيوتر (نظام الدويلر) والأشعة على الشرابين بواسطة	
الوسيط	
Assement of Carotid Artery Lesions Using Colour	
Doppler Imaging and Anglogaraphy	
۲۰۰۱/۱/۲۶ (نکتوراد)	تاريخ المنسح:
آ.د / محمــــــــود رأفت عبد الفتاح .	لجنة الإشــــراف:
أ.د / عفـــــاف عبد القادر حسن	
أ.د / حسن بكــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
د / عبد السلام عبد العزيز عبد العزيز	

تغير الموجات الصوتية الملونة يتظلم الدويلر فحصا دقيقا لتحديد نسبة الضيق في المسريان في مكان وجود النتوءات الإسدادية لأنه يمكننا من رؤية جدار الشريان الخارجي وفي نفس الوقت يمكننا رؤية التجويف المتبقي لسريان الدم. ومن مميزات الموجات الصوتية الملونة انه فحص سريع. دقيق. له معل منخفض من النتائج السلبية الكانية. و أكثر تقبلا من المرضى عن الطرق الأخرى المستخدمة في فحص السرايين السباتية كما أنه يمدنا بهيانات تشريحية ووظيفية (التأثير الديناميكي للضيق الشرياني).

CDFI appears to an accurate method for demonstrating the percentage of stenos is at the aide of the plague (as it has the ability to image the vessel well in Grey scale while simultaneously imaging the flow lumen in co lour). CDFI is also a rapid, entirely non - invasive, adequate examination with low false negative rate, excellent patient acceptance and provides both anatomical and functional data (homodynamic consequences of the lesions).

<u>jan</u>j

الأشم المائي

حنان جمال الدين مصطفى	وقدم الرسالــــة :
استخدام العلاج الإشعاعي مع وينون العلاج الكيمياني لعلاج الأورام	موشوع الرسائية :
الحرشفية المتقدمة في الحنجرة والبلعوم	
Radiation Therapy and Concurrent Cisplation &	
5-Fluorouracil Administration in Advanced	
Supraglottic and Hypopharygeal Carcinoma	
۲۰۰۱/۱۳/۳۰ (مکتوراه)	تاريخ الجنح :
أد / محمد عبد العزيز الدوري	لبنة الإشــــراف:
آ.د / محمد سلیمان جایـــــر	
د / حسین اجمد حسن محقوظ	

دراسة ميدانسية اجريست علسى ١٠٠ مريض يعانون من سرطان متقدم في المستجرة والبلعوم السفلي وقد ثم البحث بقسم علاج الأورام بمستشفى اسيوط الجامعي في الفترة من أفكوير ١٩٩٦ وقد ثم تقسيم المرضى إلى مجموعتين في الفترة من أفكوير ١٩٩٦ وقد ثم تقسيم المرضى إلى مجموعتين الأولى بتقاعي والثانية تلقت نفس العلاج مصحوب بعلاج كيمياني الثاء الاسسيوعين الاخيريسن من الجلسات وقد وجد فارق جوهري بين المجموعتين بالنسبة للمستجابة الفوريسة للعسلاج ولكن حالات سرطان الحنجرة قد اعطيت نتائج أفضل من حالات سرطان البلعوم السفلي في كلا المجموعتين كما وجد أن الأعراض الحادة للعلاج الإنساسية ويوصى البحث باستخدام هذا النظام العلاجي لمرضي سرطان الحنجرة من الدرجة الثانية بدون المتويات بالرقية.

A randomized double arm prospective trial included 100 patients with locally advanced supraglottic and hypopharyngeal aqueous cell carcinoma. It look place at the clinical oncology unit, Assist University Hospital in the period from October 1996 to October 1999. Patients were randomized into two groups. The first received radiotherapy and the second group the first received radiotherapy and the second group was treated with the same radiotherapy plus concomitant chemotherapy, A significant difference in immediate complete response was observed between the two groups. Acute radiation and chemotherapy toxicity did not reach a significant level. This regimen is advisable in patients with supraglottic carcinoma T₁N₀.

	مرآث مجمد عمر يوسف	وقدم الرسالـــــة :
بالات أورام الغد الليمفاوية	ادراسة مستقبلية عشوانية لعلاج	موضوع الرسالـــة :
A Prospective Rando	عاليــة النطورة : mized Study for the	
Management of High	-	
Lymphoma Patients	, rest 1100 Hougani 9	
-	۲۰۰۱/۱۲/۳۰ (مکتوراد)	تاريخ الهنــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	آله / أمينة محمد مصطفى	لجنة الإشــــراف:
	آد / سناء سليمان کروش	
	آند / محمد سليمان چايسر	

هذه الدراسة الميدانية تمت في وحدة علاج الأورام بمستشفى اسيوط الجامعي، والسنتملت على ١٠ مريض من مرضى اورام القدد الليمفاوية بدرجات متوسطة وعالية الخطورة . وقد تم توزيع المرضى على مجموعتي العلاج عنوانيا المجموعة الاولى علاجها بنظام (CHOP-Weth) والمجموعة الثانية تم علاجها بنظام (CHOP-Weth) والمجموعة الثانية تم علاجها بنظام المعلاج معات لكل منهما . وكانت نفيجة الاستجابة الاولية في المجموعة الأولى و ٢٧٧ . مقابل ٥ ر ٨١٨ في حالات المجموعة الأولى مقابل ٤ ر ٨١٨ في حالات المجموعة الأولى مقابل ٤ ر ٨١٨ من حالات المجموعة الأولى مقابل ٤ ر ٨١٨ من حالات المجموعة الأولى مقابل ٤ ر ٨١٨ بينما مرت حالات المجموعة الأولى بيض الأثار الجانبية المحتملة والقابلة للعلاج.

This prospective randomized clinical study including cases histologically diagnosed as adult intermediate and high grade non-Hodgkin's lymphoma reported to the unit of radiation oncology, Assiut University Hospital. The study included 40 patients with 40 years median age. The cases were randomly divided into 2 groups, group 1 under CHOP protocol, and group 11 under CEOP. Methotrexate. After 30 months follow up, complete response was 60% in group 1 versus 86.4% in group 11. Disease free survival was statistically different (46.2% for group 1 versus 70.4% in group 11). The toxicities were evident in group 11 cases and only few serious complications were recorded through out the study.

Ering)

هالة مجمود ظريف أمين بدر	هقمم الرصالــــة :
دراسة عن نمو الأطفال الطبيعين وأطفال أتيميا البحر المتوسط في	موضوع الرسائـــة :
أسيوط ً	
Growth Study of normal and Thalassemic Children	
in Assiut Province	
۲۰۰۱/۵/۲۷ ﴿ يَكْتُورِادَ ﴾	تاريخ الينــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
أد / عادل كاميل عبد الملك	لجنة الإشسراف:
آ.د / سود آتور سید حسسان	
د / زينب محمد محي الدين	

هذه الدراسة هي محاولة لمعرفة تأثير أنيميا البحر الأبيض المتوسط على تمو الأطفال في جنوب مصر. تضمنت هذه الدراسة مجموعتين من الأطفال تترواح أعمارهم مسن سسنة السي تسعة سنوات. وتم تقييم نمو هؤلاء الأطفال باستعمال مجموعتين من القياسات أن مجموعة قياسات الإشعة وتضمنت القياسات أن مجموعة قياسات الإشعة وتضمنت المجموعة قياسات الإشعة وتضمنت السرأس ، محيط منتصف الذراع ، محيط ريلة السابق ، وسمك ثنية الجلد تحت العظمة الكنفيه وقوق العظمة الحرقفية. واوضحت هذه الدراسة بالمقارنة لنمو الإطفال العاديين ، أن الاطفال المصابين بانيميا البحر المتوسط اقصر ، لديهم محل اقل في الطول جالما ، أخسف وزنا كسا أن سمك قياسات المجلد وقياسات المحيطات اقل بصورة ملحوظة الوضحت هذه الراسة بالمقارنة بحراهم الطبيعي ونتائج هذه المقارة المصابين بانيميا البحر المتوسط بالمقارنة بحراهم الطبيعي ونتائج هذه

الدراسية هيي علامية البذار تحيث على التشكيص المبكر والعلاج المستمر للأطفال المصابين بأتيميا البحر المتوسط.

Summary of Thesis

The present study is a trial to know that the growth of thalassemic children differs from growth of normal children in Upper Egypt. The present study included two groups of children with age range from one to nine years. Assessment of growth of the children was carried out by two sets of measurements, anthropometric and radiological The anthropmetric measurements included body weight. height sitting height, head circumference, midarm circumference, calf circumference and skinfold thickness over triceps, biceps, biceps subscapular and suprailiac regions. The present study demonstrated that in comparison with normal children, thalassemic children were significantly shorter, have significantly lower mean values of sitting height, sitting height, significantly lighter, with lower skinfold thicknesses and significantly less head, arm and calf circumferences. Thalassemic children showed highly significant bone age retardation in comparison with their choronological age. The results of the present study are an alarming sign which must urge the early diagnosis and regular treatment and continuous follow up of thalassemic children.

	هدي أحمد مخمد عهد العزيز	بقدم الرساليـــة :
لنية على نمو الجهاز الطمي	دراسة تأثير بيونالات ألفيثالين الثا	بوضوع الرسالـــة :
	اللغار الأبيض الصغير	ļ
Effects of Di-n-Butyl	Phthalate on Skeletal	i .
Development of Mice		. ,
	۲۰۰۱/۵/۲۷ (نکتوراد)	اريخ الهنــــج:
	آد/رقعت شجاته محميد	ونة الإشــــواف:
	أ.د / عادل كامل عبد الملك	
	آ.د / سید أتور سید هسان	

تستخدم بيوتسيلات الفيثاليسن الثنانية في صفاعة البلاسئيك وتنتقل الى البينة الخارجية عند التخلص من النفايات البلاستيكية، يهدف البحث الى دراسة التأثير السمى ليونسيلات الفيتالين على الجهاز العظمى للفار الابيض. تم فحص الاجنة حديثة الولادة عس طسريق صبغة الالبرارين وفحص هستولوجي وفحص بالميكروسكوب الالكتروني، ظهرت حسالات اجهاد مبكر في بعض المجموعات كذلك كان اليوم السابع للحمل اكثر الإيسام حساسية لهذا التأثير السمي يليه اليوم السادس والثامن والثاني عشر وكان اقل الإيسام حساسية لهذا التأثير السمي يليه اليوم السادس والثامن والثاني عشر وكان اقل الداخلسية للغضاريف في العظام الطويلة كذلك قلة انتشار الألياف الكولاجينية في ارضية المسيح الغضروفي اتضح التأثير السمي ليبوتالات الفيثالين الثنائية في صورة قلة انتشار الشبكة الادوبلامية الخشفة دليلا على تأخر نشاط الخلية في تكوين البروتين التأشير المميت والسمي ليبوتالات الفيثالين ظهر في مراحل مختلفة من النمو الجنبني ما يحكس اختلاف الطريفة التي يحدث بها كل تأثير على حده.

Plastics are widely used in every body's daily life. Under certain use or disposal conditions phthalic esters may migrate from the plastic to the external environment. The present study aimed at investigating developmental toxicity of phthalate esters on the developing fetal skeleton and determining the critical periods of pregnancy in which the fetal skeleton is more sensitive to the toxic effects of phthalate esters. Living newborn fetuses were examined by Alizarain red-stain, histological study and electronmicroscopic study. The present work shows that D₁ -n butyl phthalate is embryo lethal as detected by early embryonic loss. DBP was embryo toxic. The most sensitive days for DBP toxicity was the 7th day followed by 6th, 8th and 12th day. Histologically, there was absent centers of ossification in cervical and caudal vertebral bodies, also irregularity in the proliferative zone of enolochondral ossification of long bone. By electrone microscopy there are decreased amount of rough endoplasmic reticulum and fatty vesicles in cellular matrix

السمسال

	أمل محمد حسين الطار	وقدم الرسالــــة :
ں بعد التعرض لصدمات	موشوع الرسالــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
	الرآس *	
Evaluation of Audieve		
Following Head - Trau	ma	
	۲۰۰۱/۵/۲۷ ﴿ يَكْتُورِادَ ﴾	تاريخ الهنــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	اً.د / سمية توفيق محمــــد	لبنة الإشسىراف:
	أ.د / أحمد ايراهيم الغريائي	
	د / محمد سلامة يكــــر	

إصابات الراس قد تؤدى إلى الوفاة او إلى إعاقات خطيرة لدي البالغين وصفار المسن. ضحف المسع من أهم مضاعفات إصابات الراس. كما أن اضطرابات التوازن يمكن أن تحدث لكثير من المرضى بعد إصابتهم بصدمات الراس. لهذا لجريت هذه الدراسية لمعسرة نسبية الخلل الحادث في جهاز المسمع والتوازن في المرضى الذين تعرضوا لصدمات الراس ، والعلاقة بين نوع الإصابة ونسبة حدوث الخلل في جهازي المسمع والستوازن. كما اجريت الدرابية لبحث العلاقة بين شكوى المريض من وجود ضحف حاسبة السمع ودوخة أو دوار ويبين نسبة إنتشاف الخلل في المحوصات التي أجريت على جهازي المسمع والتوازن. ثبت من البجث أن إصابة الراس أحدثت خلل في المخوصات التي الجذع المخي بنسبة أكثر حدوثا في المرضى عن الضعف الطرفي المسمعي. كما أن نتائج الختار الستوازن أوضاحت أن معظم المرضى المصابين بصدمات الراس بعانون من اضطرابات في جهاز التوازن الطرفي وأما خلل جهاز التوازن المركزي فهو أقل حدوثا

ووجسود خلسل يجهاز السمع أو جهاز التوازن وأيضًا لا يوجد علاقة بين معل جلاسكو المُعلى والتوازن، لذا فإن الاختلال في جهاز السمع والتوازن من أهم المضاعفات التي تلى إصابات الرأس ولهذا يوصي نجراء فحوصات سمعية وفحوصات توازن المصابين بإصابات الرأس.

Summary of Thesis

Traumatic head injury is the principle cause of death and serious physical disability in adolescents and young adults. Hearing loss is a common complication of head trauma vestibular dysfunction represent the largest groups affected following head trauma. Accordingly this study was designed to estimate the prevalence of auditory and vestibular system dysfunction in head trauma patients. Also to study the correlation between types, grades of trauma and the incidence of both auditory and vestibular dysfunction. The results of audiological evaluation showed that brain stem dysfunction was present more than peripheral hearing loss. The results of electronystagmography showed that the most common representation of vestibular affection in head traumatized subjects was presence of peripheral vestibular lesion followed by central vestibular lesion. No association between the radiological findings and the auditory or vestibular abnormalities could be found. Also no relation between the GCS. neurological examination and audiovestibular Audiovestibular abnormalities was found as a common complication

after head injuries. Accordingly, it is recommended that patients with head injuries should undergo careful otological examination and audiovestibular evaluation.



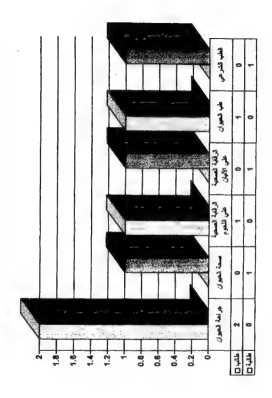
كلية

الطب البيطري

بيان بعدد الطلاب العاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية الطب البيطري جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠١م

	الدكتوراه		بيسان
أجمالي	طلبة	طلب	القسيسم
٧	• •	*	جراهة الحيوان
١	١	• •	صحة الحيوان
١		1	الرقابة الصحية على اللحوم
١	١		الرقابة الصحية على الألبان
١	٠,	١	طب الحيوان
,	١		الظب الشرعي والسموم
. ٧	۳	ŧ	أجملي

بيان بعدد الطلاب الماصلين علي درجة الدكتوراه بكلية الطب البيطري ٢٠٠٧م



<u>jam</u>

جراحة الحيوان

مجدى سعد عزيز بطرس تراسسات عن الطلال الإشعاعية لتطور مراكز التمطلم الثانوية وإصابتها الجراحية في بعض العيوانات المستثنمة Studies on Radiographic Silhouette of Developing Accessory Ossification Centers and their Surgical Affections in Some Domestic Animals	
۲۰۰۱/۷/۲۹ (یکتوراد)	تاريخ الونسسم:
أ٠٥٠ / نبيل أهمد على مسك	لونة الإشـــــراف:
أ،د، / عبد الله حقيب على طه	

مراكبر التمعظم الثانوية هي مراكز منفصلة مطمورة في العضلات او الأوتار او الاوتار او الاسجة الرخوة قريبا من المفاصل لحمايتها وقد وجدنا قليل من الأبحاث في الموضوع رغبم الهميستة الجراحية في التشخيص والعلاج ولا يوجد اي مركز تمعظم يظهر في الكلاب عند عمر الولادة وأول مركز يظهر كان لعظمه الرضفة عند عمر 20 بـ ٥٠ يوم الكلاب عند عمر الولادة وأول مركز يظهر كان لعظمة الرضفة عند عمر 7 بـ ٢ شهور بعد البولادة فيها عبيسيدا العظمة المسمسية الظهرية للاصبع والعظمة المسمسية عند السنقاء منا بين الرسغ ومشط القدم وهما يظهران عند عمر اكثر من سنة وكل مراكز السنعظم الثانوية في الحمير تظهر عند الولادة وأكثر الإصابات الجراحية مبجلت لعظمة الرضفة (لله المناسة علم المناسفة) و 70 حالية كانست اصابته مكتسبة (٢٧ حالة كانت انزلاي الرضفة الى اعلى وتلاث حالات كانت كانت كانت التالي: الزلاي وحشي للرضفة وكسر لعظمة الرضفة الي اعلى والزند كانت كانت كالتالي: الزلاي وحشي للرضفة وكسر لعظمة الرضفة والتهابات الجراحية في العظمة السمسية الطيا للاصبع سجلت عبارة

عـن ٢٧ حالــة : حالة خلقية (غياب كامل) ٢١ مكتسبة (١٣ كسور + ٨ حالات تكون زوائد والتهاب عظمى) والإصابات الجراحية في العظمة السمسمية السفلي للاصبع كانت ٢٢ حالة كلهم كسور ولم يتم تسجيل إصابات جراحية في مراكز التمطلم الأخرى .

Summary of Thesis

All accessory ossification centers in donkeys and goats present at time of birth except the distal sesamoid bone which appears at 8 – 27 days. All accessory ossification centers in dogs not appear at time of birth and the first accessory ossification center in appearance was patella at 45 – 55 days. The last accessory center in appearance was the sesamoid at tarso metatarsal articulation. The most common surgical affections in the accessory ossification centers are recorded in the patella 26 cases: 1 congenital (double patella), 25 acquired (22 upward fixation. 1 lateral luxation. 1 fractures and 1 ankylosis) Surgical affections in the proximal sesamoid bones are recorded in 22 cases: 1 congenital (completes absence) 21 acquired (13 fractures 8 bone exostosis).

			مد أحمد	أعمد فتحى مجا	وقدم الرســـالة :
	لأيقار	رحه المنفحة في ا	علاج أ	کیفیه حدوث و	موضوع الرسالة :
Pathogenesis	and	Treatment	οf	Abomasal	1
Ulceration in (Cattle				
		کتوراه ﴾	۲م ﴿ د	1/11/10	تاريخ الهندع:
		, مســك	عد علو	أدده / نبيل أه	لهنة الإشـــراف:
		قى سليم	ه مصط	أدده / سنامي	1
		تابل	ید کونما	د٠/ بيتر ديف	

تمست الدراسسسة على عدد ١٧ عجل بقرى رضيع . قسمت هذه العجول إلى مجموعة أ . أينوبه واحدة لعجول المجموعة أ . أينوبه واحدة لعجول المجموعة أ . أينوبه واحدة لعجول المجموعة ب متصل الي نقحة هذه العجول . وتم دراسة العلاجات متتاليه في ترتيب عندواني ١٠ . يديل اللبين عالى الجودة فرتين في اليوم . ٢ . سيميتيرين ٥٠ . ١٠ . محم/كجم ثلاث مجم/كجم ثلاث مرات في اليوم بالتجريع القسى . ٣ . راينتيدين ١٠ . ٥ محم/كجم ثلاث مصرات في اليوم بالتجريع القسى . ٥ . الاميرازول عميركجم مرات في اليوم بالتجريع القسى . ٥ . الاميرازول عميركجم مره والماغتسبيوم ثلاث مرات بالتجريع القسى . ٥ . الاميرازول عميركجم مره الحيوان باللي المحدى ليديل اللبن عالى الجوده مرتين في اليوم ، ٨ . رضاعه بديل اللبن عالى الجودة أربع مرات في على الجودة أربع مرات في السيوم ، ١٠ . رضاعه بديل اللبن عالى الجودة أربع مرات في السيوم ، ١٠ . رضاعه اللبن المساحري على بروتين اللبن المساحري على بروتين اللبن المساحري على بروتين اللبن المي اليوم ، ١٠ . بديل اللبن الذي يحتوى على بروتين فول الصويا مرتين في مرتيان في اليوم ، ١٠ . بديل اللبن الذي يحتوى على بروتين فول الصويا مرتيان في مرتيان في اليوم ، ١٠ . بديل اللبن الذي يحتوى على بروتين فول الصويا مرتيان في مرتيان في اليوم ، ١٠ . بديل اللبن الذي يحتوى على بروتين فول الصويا مرتيان في مرتيان في اليوم ، ١٠ . بديل اللبن الذي يحتوى على بروتين فول الصويا مرتيان في مرتيان في اليوم ، ١٠ . بديل اللبن الذي يحتوى على بروتين فول الصويا مرتيان في مرتيان في اليوم ، ١٠ . بديل اللبن الذي يحتوى على بروتين فول الصويا مرتيان في مرتيان في اليوم ، ١٠ . بديل اللبن الذي يحتوى على بروتين فول الصويا مرتيان في اليوم ، ١٠ . بديل اللبن الذي يحتوى على بروتين فول الصويا مرتيان في اليوم ، ١٠ . بديل اللبن الذي يحتوى على بروتين فول الصويا مرتيان في اليوم ، ١٠ . بديل اللبن الدي بروتين فول الصويا مرتيان في اليوم ، ١٠ . بديل اللبن اللبن الديان البيا اللبن الديا اللبن اللبن اللبن اللبن الديا اللبن اللبن اللبن اللبن اللبن البيا اللبن اللبن اللبن البيا اللبن اللبن اللبن البيا اللبن اللبن اللبن اللبن البيا اللبن اللبن البيا اللبن اللبن اللبن اللبن البيا اللبن اللبن اللبن اللب

السيوم كما أثبتت التتاتج أن الراتيتين ٥٠ مجم / كجم ثلاث مرات في اليوم هذا أرخص واحسسن علاج لقرحه المنفحه في العجول وزياده عد مرات الرضاعه أن يكون له دور في الوقايه من قرحه المنفحه •

Summary of Thesis

Twelve male milk-fed calves were obtained at 3-days old. Calves were divided into two groups, A and B. Colves in group A were surgically instrumented with two cannulae in the abomasal body and pyloric antrum regions, under general anesthesia. Calves in group B were instrumented with only one abomasal body cannula. Calves in group A received the following treatments in a randomized crossover design: milk replacer (60 ml/kg bw, q 12h; control) or milk replacer and oral administration of cimetidine (50 or 100 mg/kg, q 8h) or ranitidine (10 or 50 mg/kg, q 8h) or oral administration of 25 or 50 ml of a commercially available oral antacid agent (Extra-strength Maalox^R) or omeprazole (Gastrogard^{1M}:4 mg/kg) for 5 successive days. Calves in group B were administered the following 6 treatments in a randomized crossover design: 24h of fasting, suckling of an all milk protein milk replacer (12% of bw/day) at 12h (2x), 8h (3x), 6h (4x) and 3h (8x) intervals, ruminal intubation of milk replacer (12% of body weight/day) at a 12h (2x) interval, fresh Holstein-Friesian cow's milk, q 12h, all milk protein milk replacer, q 12h, and combined milk and soy protein milk replacer. Abomasal body and

pyloric antrum pH were measured every second for 24h using miniature glass pH electrodes. Mean operative time was 63 min for two cannulae and 56 min for one cannula, and mean recovery time after anesthesia to extubation and sternal recumbency was 18 min. Fifteen cannulae remained in situ and 3 cannulae were extruded 13 to 14 days after placement. Calves were clinically health and gained weight during the study. Abomasal cannulation technique using PEG tubes can be used for experimental studies as all as for nutritional and fluid support of sick calves. Cimetidine, ranitidine and oral antatacid agent may be efficacious in the treatment of abomasal ulcers in milk-fed calves. Increasing the frequency of milk replacer suckling may be efficacious in the prophylaxis of abomasal ulceration in milk-fed calves.

<u>rm</u>



هيام جــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	وقدم الرســـالة :
نراسة عن هالة فيتامين أفي الجاموس المصرى Studies on Vitamin A Status in Egyptian Buffaloes	موضوع الرسبالة :
۲۰۰۱/٤/۲۹ ﴿ يكتوراد ﴾	تاريخ الهسسم:
أود / نبيلة عبد الهادى جازيـــه أود / عبد السنار محمد عبد اللاة	لهنة الإ ش راف: :::

اجريبت هذه الدراسسة بمزرعة الحواتكة بدافظة اسسيوط وتم جمع عينات دم مسن عدد " 9 م جاموس حلوب لدراسة تأثير عدد الولادات على مستوى فيتامين ا والكاروتيسن كما تم جمع عينات دم من عدد ١٣ عجله عشار وعدد " ١١٨ حيوان نسامى " الأعبال ، ٥ عجلسه "مسن عصر يوم عتى ٧ سنه لدراسة مستوى هذين نسامى " الأعبال ، ٥ عجلسه "مسن عصر يوم عتى ٧ سنه لدراسة مستوى هذين العصرين في هذه الحيوانات بالاضافة الى تقدير مستوى فيتامين (ا) والكاروتين في كل سيرم دم الجاموس الحلوب بعدد الولادات بينما لم يتلاز فيتامين (ا) ولكن ارتفع مستوى كمل مستوى الكاروتين في أخف مستوى الكاروتين أن أخلى من العشر شم المغرش في الشهور الثلاثة الأخيره وارتفع تدريجيا مستوى فيتامين " أ في سيرم دم الحيوانات النامية حتى عسر سنة سواء الذكور أو الإناث ثم انخفض بعد ذلك حتى عسر الحيوانات التأمين أ واقل قيمة من أيتامين أ واقل قيمة من الكاروتين مقارنة باللبن العادى الثاء فترات الحليب المختلفة وكان اللبن في مرحلة وسط الحليب المختلفة وكان اللبن في مرحلة وسط الحليب المغتلفة الحليب،

Summary of Thesis

Vitamin A status in Egyptian buffaloes was studied in blood serum of 190 animals represented growing, pregnant, lactating ones. In addition, milk and colostrum samples (40) were also collected for the determination of both carotene and vit. A. The results revealed that the concentration of B -carotene in blood serum of lactating buffalo cows was significantly increased with increasing the number of parities, while the concentration of vit. A did not affected. The levels of B-carotene and vit. A were gradually increased in blood serum of pregnant heifers in the first three months of pregnancy then it decreased with development of pregnancy. The levels of both Bcarotene and Vit A in blood serum of growing male and female calves were gradually increased until the age of one year then decreased colostrum contains the lowest level of B- carotene and the highest level of vit. A comparing with milk of early, mid and last stages of lactation. The concentration of B- carotene was low in milk of mid stage, while the concentration of vit. A was high comparing to their levels in early and last periods of lactation.

<u>ım</u>

الأوائي الصحتي

المراي المعوار

صلاح محمد محمد آجمد	وقدم الرسالة :
تواجد الليستريا مونوسيتوجينز في اللحوم وبعض منتجاتها ' Prevalence of Listeria Monocytogenes in Meat and	
Some Selected Meat Products	
۲۰۰۱/۷/۲۹ ﴿ يَكْتُورِاهِ ﴾	تاريخ المنسح:
أ٠١٠ / شوكتاً محمد قتصلي	لبنة الإشـــراف:
أ٠٤٠ /خالد محمد حساتين	
٠٠٠١ / زينب محمد ســــد	

أجريت هذه الدراسسة على عدد ٣٠٠ عينة عنسواتية من اللحوم الطازجة المحلية (٣٠ عينة) وبعض منتجات اللحوم المحلدة المستوردة (٤٠ عينة) وبعض منتجات اللحوم مسئل الكفستة النينة (٤٠ عينة) والسجق (٣٠ عينة) و اللاشون (٣٠ عينة) والمحمدة المستوردة (٣٠ عينة) و اللاشون (٣٠ عينة) والمحمد المفسرومة (٣٠ عينة) والتي تم جمعها من محلات الجزارة والسوير ماركت والمطاعم المختلفة للستعرف على مدى تواجد ميكروب الليستيريا مونوستيوجينز وميكروبات من كلا من القرنفل والقرفة وحبة البركسة المطحونة وخليط هذه الثلاثة توابل وكذلك من كلا من القرنفل والقرفة وحبة البركسة المطحونة وخليط هذه الثلاثة توابل وكذلك تأثير تراوزين المنسلقة البي المستوريا ووزير المستوريا كانت المالات المحمد المفروم، وقد اظهرت النتائج أن نسبة تواجد ميكروب الليستيريا كانت كل العينات مالية الكفسة النينة . اللحم المعروبة والسجق على التوالى بينما كانت كل العينات مالية بالتفسيرة للاتشوران (٤٠) . ليستيريا ايفانوفي (٢) ، ليستيريا سيلوجران (٢) . ليستيريا المواوسيوجينز (١٤) . ليستيريا المفاوية (١٠) ، ليستيريا سيلوجران (٢) . اليستيريا

اتكوا (۱۰) ، ليستيريا ولشميرى (۲) ، ليستيريا جراى (۱) وليستيريا ميوراى (۱) كما أظهرت النتائج أن تركيزى التوابل المستعملة قد أحدثا نقصا تدريجيا في عدد ميكرويات الليستيريا مونوسيتوجينز في عبدات اللحم المفروم، كما أتضح أنه عند تركيز ۳% من كمل هذه المتوابل كان النقص في عدد الميكرويات كبيرا بالمقاومة بتركيز ۱% كتلك اوضحت الدراسسة حدوث الخفاض كبير جدا (۹۹%) في عدد هذا الميكرويات كنتيجة لتأسير عملية الظنى، وقد نوقشت الأهمية الصحية لميكروب الليستيريا مونوسيتوجينز وكذك الإشتراكات الصحية الواجب اتباعه لدرء خطر هذا الميكروب،

Summary of Thesis

230 samples of meat and some meat products (60 samples of raw meat. 40 samples of frozen meat. 30 samples of luncheon, 40 samples of raw kofta. 30 samples of minced meat and 30 samples of sausage) were collected randomly from different localities a butchers shops and supermarkets in Assiut Governorate. The samples were examined for the presence of *L. monocytogenes* and other *listeria spp*. Was 11.7% of raw meat, 30% of imported frozen meat a 22.5% of rew kofta, 20% of minced meat and 10% of sausage. On the other side *listeria spp*. Failed to be detected in all examinbed ready to eat luncheon samples. A tolal of 14,2,2,15,2,1 and 1 strains of *L. monocytogenes*. *L. wanvii. L. seeligeri. L. innocia, L. welshmeri L. grayi* and *L. murrayi* were isolated from the 230 exained samples respectively. The effect of 2 concentrations (1% and3%) each of

clove. Nigella sativa, cinnamon and all spices or the survival *L. monocytogence* strain inoculated into minced meat and refrigerated at 4.C was studied. The obtained results revealed that these spices induced a marked decrease in numbers of such organisms. Where higher concentration (3%) of all spices clove, black seed and cinnamon caused a decrease and inhibition of *L. monocytogenes* counts than low concentration of them (1%). The effect of frying on *L. monocytogenes* inculated into minced meat was done. The result showed that the count of inoculated strain was sharply decreased and has reductio rate of 99%.

الأوان فيعما فرواا فسو

-3-4		
	تيتى مصطفى كامل المثط	هقدم الرســـالة :
في اللين ومنتجاته في محافظة	أيعض المعادن الثقيلة ودلالالتها	موضوع الرسسالة :
	أسيوط	
Some Heavy Metals and the	ir Health Significance in	
Assiut Governorate		
	۲۰۰۱/۷/۲۹ (دکتوراد)	تاريخ المنسسع:
ـر	أ ١٠٠٠ / سعد الدين محمد تص	لعنة الإشــــراف:
	آدد) مصطفر خليسل مصطه	

تم اجراء هذه الدراسة لقياس بعض ملوثات الأغذية من المفاصر الثقابة في اللبن الخسام والنبسن المعسامل حراريا وكذلك الجبن الدمياطي والقريش سواء تم إنتاجها او تسويقها بمحافظة اسبوط لتقييم مدى تلوثها ببعض هذه العناصر وكذلك تحديد معدل ما يتعرض له المستهلك منها ومقارنته بالمعدلات العالمية المسموح بها. تمت هذه الدراسة بجمسع ٢٠٠ عيسنة مسن محافظة اسبوط، وقد خلصت النتائج الى وجود خطر يداهم مستويات من عناصر الرصاص والكادميوم والزنبق والتي تعتبر ضارة بالصحة العامة ويرجع اليها كثير مما يعاني منه الاطفال من اعراض مرضية مثل ضعف الذاكرة وتأخر تعلم المشي والكلام والاعراض العصبية المختلفة نتيجة الارتفاع المتوقع لمستويات هذه المعسدن النقسية فسي دم واسسجة الأطفال، ومن ناحية الخرى فإن هناك نقص في مستويات العاصد السفادرة مثل النحاس واليود في منتجات الألبان التي تم فحصها والمستولان عن كثير من مظاهر الصحة في الاطفال مما قد ينتج عنه الانيميا وضعف النمو وتغير في لون الشعر وهشاشة العظام وتغط القلب وغيره من الاعراض،

Summary of Thesis

A total of 300 samples of milk and milk products were collected from Assiut Governorate from different areas. Lead cadmium mercury, copper and iodine were estimated in raw milk, ultra heat treated (UHT) milk, powdered milk, Baby formula, Damietta and Kariesh cheese. The average levels were determined and the Estimated Weekly Intakes (EWIs) of such elements were compared with the Provisional Weekly Intake (PTWI). The results revealed that there is an extensive health hazard on infants from lead through drinking raw milk and UHT milk. Cadmium may exert its hazardous effect on infants on consuming all milk products. Mercury may affect both infants and adults on consuming such products. Copper deficiency could be expected when infants and adults depend on such products as a main source of copper. lodine deficiency could be expected only in adults when depend only on such products. Contamination of pastures and environment should be put in mind to minimize Pb. Cd. and Hg hazards. Supplementation of infants with Cu and lodine must be applied. Monitoring of these pollutants in children blood should be done

<u>rm</u>



عادل السيد أحمد محمد	هقدم الرسحالة :
أمسسورة العناصر الكيري النيسير عضوية في جمال جنوب الرادي تحت تأثير يعض عوامل الاجهاد The Macro-Inorganic Elements Profile of Camels at the South Valley Under the Influence of Some	موضوتم الرسالة :
Stress Factors (دکتر اه) ۲۰۰۱/۷/۲۹	تاريخ العنصيد :
أ٠٤٠ / عبد الرحيم عبد المطلب عبد الرحيم	
أ٠د٠ / محمد نور الدين إسماعيـــــــل أ٠د٠ / محمـــد نجوب عبد الســــــــــــــــــــــــــــــــــــ	

استهدفت الدراسة معرفة تركيز بعض العناصر الكبرى (الكالميوم الفوسفور والماغنسيوم) في مصل دم الابل تحت تأثير بعض العوامل الضاغطة وقد اشستملت الدرامسة عدد ٩٧٤ جمسسلا وناقسة فيي اعسار مختلفسة من ٣ محافظسات (مسسوهاج و قينا واسسوان) انخفت عينات دم من هذه الحيوانات في مختلف فصول المسنة الدراسة العناصر سالفة الذكر على مدار العام واوضحت الدراسة انه لم يكن هناك تغيرا معنويا ما بين فصلى الشتاء والربيع وكذلك مابين فصلى الصيف والخريف . بينما كان هناك تغيرا معنويا في قصل الشتاء والربيع مقارنة بقصلى الربيع والخريف في محافظتي موهاج وقنا لم يكن للعر والجنس والحمل والعسل تأثيرا معنويا ولكس هناك تأثير لفترة الحليب على مستويات العاصر محل الدراسة كما أفسانت الدراسة بان هناك تبادة معنوية في مستويات العاصر محل الدراسة على مدار العام مقارنة بما تم قياسه في محجر مدينة دراو و

Summary of Thesis ********

The study included a total number of, 824 camels from both, sexes and different ages. The study aimed the influences of different stress factors on the Ca, P and Mg levels in blood serum in Sohag, Qena and Aswan Governorates. Blood samples were taken from these animals allover the year to look for the changes in these minerals under different season as well as other stress factors. The study declared that there is no significant differences in these elements in Sohage and Qena between Winter and Spring and between Summer and Autumn as well, however a significant increase in the elements was noted in Winter and Spring than Summer and Autumn. The values of these elements was found to be highere in Sohage and Qena in all season than that in Daraw city. Insignificant changes were noted in these elements in relation to the sex, age, pregnancy, transport and work, however, the lactation period has proved significant increase.

ألمان أسا



فاستاف

منال محمد سيد	هقدم الرســـالة :
إعادة تقييم الأبثار الضارة لمخلقات مصنع السوير فوسفات بأسيوط	موضوم الرسالة :
على صحة الماعز	
Re-evaluation of the Hazardous Effect of the	
Superphosphate Faculty By-products at Assiut	
Governorate on Goat Health	
۲۰۰۱/۷/۲۹ ﴿ يَكْتُورَاهُ ﴾	تاريخ الهنسيم:
أدد / عبد العزيز شعبــــان	لبنة الإشـــراف:
أ.د. / ثابت عبد المنعم ابراهيم	
أدده / محمود عيد الناصر على الذا	
آده /سنهام معمد علنيي رراح	, ·

أجريست هذه الدراسة في مناطق قريبة من مصنع المدوير فوسفات بمنقباد وهي جزيسرة الاكسراد ، الطوابسيه ، منقباد وعلوان واختيرت منطقة ديروط كمنطقة ضابطة للدراسة ، تم جمع ٢٥ عينة من المياه ، ٢٥ عينة من النين يواقع خمس عينات من كل المسطقة من المناطق الجمس المختارة وكذلك تم أختيار عدد عشرين من الماعز من كل منطقة واخذت العينات التالية من كل منها وهي الدم – الشعر الكيد – الكلي – الرنه – العضائات – العظام ، وأجريت عمليات قحص مكونات الدم (عدد كرات الدم المعراء – عدد كرات الدم البيضاء – أنعد النوعي لكرات الدم اليوضاء – تركيزات الهيموجلوبين) عدد كرات الدم الموجلوبين تسم المناطقة عن مصل الدم واجرى التطيل الكيمائي للمصل لتعيين نصبة كل من القلورين تسريحات في مصل الدم ومنها الألنين اميتوتر المنظيريز ، أسبرتيت أميتوتر المنفيريز ، أسبرتيت أميتوتر المنفيريز ،

القوسفاتيز الطّوى وكذلك الكرياتينين واليوريا. تم تحيين القلورين ، الكبريت ، الكلاميوم في كل من عينات المياه ، التين ، المصل ، الشعر ، والأعضاء الداخلية والعظام من كل مستطقة مسن المستاطق المختارة أيضا تم الفحص الباثولوجي لعنات الأعضاء الداخلية المسأخوذة من الماعز من كل من المناطق الخمس المختارة، يقحص مكونات الدم ثبت أن الماعيز الذي يتربي في المناطق القريبة من المصنع يعاني من الأنيمياء كما وجدت زيادة في نشاط أنزيم الألنين أمينوتر السفريز في جميع المناطق المحيطة بالمصنع عن الحد الطبيعي المعروف وزيادة في محلات اليوريا في جميع المناطق المحيطه بالمصنع عسن الجد الطبيعي وهذا يفسر التغيرات الهستوياتولوجية التي تم رصدها بكل من الكيد والكلسي حيث أوضح الفحص الباثولوجي للأعضاء الداخلية أن هناك تغيرات باثولوجيه واضحه في الحيوانات المأخوذة من منطقتي الطوابيه وجزيرة الأكراد • بفحص مصل السدم لكل من الكالسيوم والفسفور وجد نقص ملحوظ في معالات الكالسيوم في المناطق المحيطة بالمصنع يقيم أقل من المحالات الطبيعية المعروفه - أما معالات الفسفور فكانت طبيعية في الحدود القسيولوجية المعروفة في كل المناطق، أيضًا أتضح من هذه لدراسة حبيوث تجبين ملحوظ في محتوى الماء ، التين الذي يقدم للحبونات في مناطق جزيرة الأكراد - الطوابيه - منقباد وعلوان من الملوثات الصناعية مثل الفلورين ، الكبريت ، الكلامسيوم مقارتيه بالدرامسات المسابقة التي أحربت على نفس المناطق ولذات هذه المله ثات.

Summary of Thesis

Five water samples, five feeds tuff (wheat straw) samples and twenty goats selected from areas surrounding superphosphate factory (Gaz. El- Akrad, El- Twabiya, Manqabad and Ilwan areas) as well as

from Dairut area as a control region. Blood hair, liver, kidney, lung. muscle and bone samples were taken from slaughtered goats water. feeds tuff, hair, animal organs were subjected to chemical analysis for determination of fluorine, sulphur and cadmium. Organs of goats were subjected to histopathological examination, Blood samples were subjected to hematological examination (RBCS count. WBCS count. differential leucocytic count, hemoglobin concentration and Pcv). Sulphur, cadmium, calcium, phosphorous, as well as biochemical parameter (ALT, AST, ALP, Creatinine and urea). Blood investigation revealed presence of anemic picture in goats at areas surrounding superphosphate factory. Enzymatic activity revealed an increase in serum alanine aminotransferase more than normal limit in all areas surrounding supperphosphate factory. Also urea values in serum of goats reared around superposphate factory more than normal limit, Investigation of elemental status revealed a decrease in serum calcium levels than normal limit in goats at areas surrounding superphosphate factory while serum phosphorous levels were within the normal physiological limit. Histopathological changes in the investigated organs of goats were more pronounced at El-Twabiya and Gas. El Akrad areas. Fluorine, sulphur and cadmium levels in most samples were reduced significantly over the post few years incomparison with the previous study.

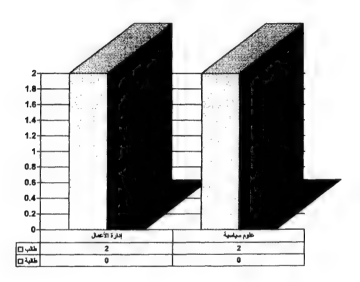


بيان بعدد الطلاب العاملين علي درجة الدكتوراه وكلية التعارة جامعة أسيوط

عن عام ۲۰۰۱م

الدكتهراه			بيسان
أجملي -	طالبة	طلب	القسم
7	• •	۲	إدارة الأعمال
٧	• •	۲	علوم سياسية
ź	••	£	أجملي

بيان بعدد الطلاب الماصلين علي درجة الدكتهراه بكلية التجارة ٢٠٠١م



<u>ım</u>

إحارة الأحمال

السيد صديق أهمد موسى	وقدم الرسالة :
تقييم الفعالية التنظيمية للمناطق الحرة في جمهورية مصر العربية - Evaluation of Organizational Effectiveness for	يوضوم الردحالة :
Public Free Zone in A.R.E.	
۲۸/۱۰/۱۰۰۸م ﴿ يكتوراد ﴾	تناريخ الهنــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
اً ۱۰ / طاهر مرسی عطیــــه	لجنة الإفسراف:
أ - د / فتحى إبراهيم محمد أحمد	
د / أمير أحمد السيد القونسي	

بدأت سبياسة الإنقتاح الإقتصادي في مصر بصدور القانون 17 لسنة 1978 م وما تلاه من تعيلات ، بهدف تشجيع اصحاب رؤوس الأموال الوطنية والأجنبية على الأستثمار ومنحهم المزايا والتسهيلات لاقامة المشروعات في المناطق الحرة وخصوصا المشروعات المساعية بهدف التصدير السي الاسواق الخارجية لتحقيق الإهداف المشسروعات المورعات بدورها المنوط بها بجب التلكد مصن مسدى الفعالية التنظيمية لتلك المشروعات بدورها المنوط بها بجب التلكد فعالسية المنظمة كوسيلة لتقييم ادائها. وقياس الاهداف المحققة بالنسبة للأهداف المخططة، كما تهدف الدراسة الى : معرفة اهم المشكلات التنظيمية والادارية التي المحوقة المناطق الحرة في ج-م-ع لقعاليته التنظيمية والإدارية التي المصرية ، واليتقلم بالتسائح والتوصيات الستى يمكن أن تساهم في حل المشكلات التنظيمية والإدارية التعليمية التنظيمية التنظيمية والإدارية التنظيمية من يمكن أن تساهم في حل المشكلات التنظيمية دو الإدارية التنظيمية لتلك المشروعات، وقد استمدت الدراسة التنظيمية من : اهمية دور المناطق الحرة العامة في مصر في إحداث التنمية الإقتصادية المسرية من : اهمية دور المناطق الحرة العامة في مصر في إحداث التنمية الإقتصادية المسائحة المناطق المداث المسائحة المناطق المداث المسائحة المناطق المداث المشروعات، وقد استمدت الدراسة المنبية المناطق الحرة العامة في مصر في إحداث التنمية الإقتصادية

Summary of Thesis

Open door policy has started since issuing law 43 at 1974 and its modifications to encourage the local and foreign owners of Capital to invest and to provide advantages and facilities for them to establish projects at free zones, specially the industrial projects aiming to Export to the foreign markets to accomplish the economical and social aims. Those projects to excute their roles. We have to make sure the organizational effectiveness of those projects. Some organizations depend on measuring their organizational effectiveness as a method to evaluate their performance and to measure the accomplished goals regarding to planned Goals. Find out the most important managerial and organizational problems which prevent the management of the public free zones to accomplish their organizational effectiveness. Characterize and cure the managerial and organizational obstructions

which results of the weakness of marketing the Egyptian public free zones products. Introduce the conclusions and recommendations which help in solving the managerial and organizational problems which lead to maximize the volume of exports and consequently fulfil the organizational effectiveness of those projects. The research has its importance from the following factors: the important role of public free zones in A.R.E., which take part in the economic and social development. The need to raise the standard of organizational effectiveness of free zones management which increase their ability to help the existed projects to accomplish the free zones goals and consequently the projects and increase the contributions of those zones in the economic and social development. The confirmation that the Accomplished goals of the industrial projects in the public free zones in A.R.E. are keeping pace with the planned goals which reflect the managerial and organizational effectiveness of those projects. Some advanced statiscal techniques are used to make sure of the valibity of hypothesis conforming with the objects and importance of the study. Applied field (management projects) in the public free zones in A.R.E.

لمعتز بانه البرتس محمد	وقدم الرسالة :
أشر استخدام المؤشرات المالية على السعر السوقي للأسهم	موضوع الرسالة :
المنداولة في بورصة الأوراق المالية	
The Effect of Applying the Financial Indicators on the Market Price of Shares in the Stock Exchange	
the Market Price of Shares in the Stock Exchange	تاريخ العنصم:

أهداف البحث: تتمثل اهداف البحث في تحديد اهم المؤشرات المستخدمة داخل سوق الأوراق المالية في جمهورية مصر العربية سواء الصادرة عن موسسات محلية أو مؤسسات أجنبية. محاولة التعرف على تأثير المؤشرات المالية التي تم استخدامها في الدراسة – التي تختص فنيا بقياس الاداء المالي في البورصات – على السعو السوقي للاوراق المالية المتداونة في البورصة المصرية . وذلك فيما يتطق بمفردات عينة الدراسة. واهم تتانج البحث تمثلت في الأتـــــي الفاق نتانج الدراسة بشقيها الوصفي Descriptive والأستدلالي Inferential مع التصنيف العالمي الذي تعده الوصفي المنتقل الأول وهو مؤشر مضاعف السعر ، والمنتقل الثاني وهو مؤشر مضاعف السعر القيمة الدفترية . وهو ما يغي إمكانية تطبيقهما بنجاح في سوق رأس المال المصري. اثبتت الدراسة إمكانية استخدام المنقير المستقل الرابع ، وهو مؤشر معدل ريحية السهم في البورصة المصرية. المنتفير مطرا عمول المنتقلين المستقل الرابع ، وهو مؤشر معدل ريحية السهم في البورصة المصرية على السهم في البورصة المصرية على السهم ، ومؤشر معدل دوران الأسهم المرجع بالأسعار في سوق رأس المال

المصري في ضوء الظروف السائدة حاليا فيه ، نظرا لتأثّر حركة التداول فيه باعتبارات نفسية توجهها الشائعات والمصاربة على أسعار الأسهم في البورصة.

Summary of Thesis

Research Objectives: Defining the most important indicators used in the Egyptian stock exchange (ESE), whether issued by local or foreign institutions. Attempting to know the effect of financial indicators - that technically measure the financial performance in stock exchanges - on the market price of stocks traded in the Egyptian stock exchange (ESE) in relation to the companies in the study sample. The Main Research Results: were the agreement in both its descriptive and inferential parts with the universal classification prepared by the international Finance Corporation (IFC) in relation to the first and second independent variables. Price Earning Ratio and Price / Book Value Ratio. This means that they are both successfully applicable to the Egyptian capital market (ECM). The study proved the possibility of using the fourth independent variable. Dividend Payout Ratio, in the Egyptian stock exchange (ESE), It is difficult to apply either the third or fifth independent variables, Dividend Yield Ratio or Turnover Stocks Weighted by Prices Ratio, to the Egyptian Capital market (ECM) because its trading is affected by psychological considerations which are directed by rumors and speculations on the share prices in the stock exchange

<u>jamë</u>



محدود مصطفى مصطفى العجمي	مقدم الرسالة :
التسوية السياسية للصراع العربي الإسرانيلي - دراسة تعليلية	موضوع الرسالة :
لإتفاقات كامب ديفيد وأوسلو ووادى عربة (١٩٧٨–١٩٩٤)	
The Political Settlement for the Arab-Israeli	
Conflict Analytical Study for Camp David, Oslo and Wady Arba Accords (1978 – 1994)	
۱۳۰۰۱/۵/۲۷ (دکتور اد)	tr
۱۰۰۱/۵۱۷ که و دهوراه ۹	
ا ١٠٠ / محمد بصر الذين مهنا	لجنه الإنفى والد:

تحتوى الرسالة على اربعة فصول يسبقهم فصل تمهيدى يتناول الوسائل السياسية والقانونية لتسوية الذراعات الدولية والفصل الاول يحتوى على موقف القانون الدولي والأمم المتحدة من الصراع العربي الاسرائيلي. أما الفصل الثاني يحتوى على اتفاقيتي كامب ديفيد لعام ١٩٧٨ ومعاهدة السلام المصرية الإسرائيلية لعام ١٩٧٩م والمفصل الثالث يحتوى على اتفاق اوسلو بين منظمة التحرير الفلسطينية واسرائيل (١٣ مسبتمبر ١٩٧٩م). والمفصل الرابع يحتوى على معاهدة السلام الاردنية الإسرائيلية (اتفاقية وادى عربة) الموقعة في اكتوير ١٩٧٩م. وتنتهي الدراسة بتقرير ختامي يتضمن اهم النتائج والتوصيات التي امكن التوصل اليها من خلال دراسة ومنافشة الإنكانيات المذكورة أنفاه

Summary of Thesis

This study is divided into five sections: The role of international law and the united nations in the political settlement for the international. Camp David accords and the Egyptian – Israeli treaty for peace (1978 1979). Oslo Accord (1993). Wady Arba accord: the jurdenian Israeli treaty for peace (1994). This study ends by conclusion includes the most important results.

عادل محمد محمد عيد الرحمن	مقمم الردالة :
الشكالية العلاقسة بين العسراق والكويسة مع التطبيق على	موضوع الرحسالة :
أزمة الخليج الثانية ١٩٩٠	
The Problematic Relationship Between Iraq and	
Kuwait with the Application to the Second Gulf	
Crisis 1990	
۲۰۰۱/۱۲/۳۰ ﴿ تَكْتُورَاهِ ﴾	تاريخ الونــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
آءد / اِسماعیل مسری مقالست	لعِنة الإشــــراف:
أ - د / محمد نصر الدين على مهنا	
د / منیــــــر محمـــود پدو ي	

الباب الأول : ويتقاول الأبعاد التاريخية والمدياسية لتطور العلاقات العراقية الكويتية . وينقسم إلى ثلاثة فصول الفصل الأول يتكون من مبحثين يتضمنان التطور التاريخي للعلاقات العراقية الكويتية منذ اتفاقية ١٨٩٩ وحتى قيام الثورة العراقية الماريخي المعلاقات العراقية الكويتية ، أما الفصل الثانى : فيتكون من ثلاثة مباحث تتضمن موقف العراق والكويت من روية القوتين الأعظم لأمن الخليج ، والتدخل الصوفيتي في أفغانمتان وأمن الخليج ، والتدخل الصوفيتي في أفغانمتان وأمن الخليج . الما المقصل الثالث : فيتكون من ثلاثة مباحث تتضمن مبدأ كارتر وأمن الخليج . والحرب العراقية ولايرانية وامن الخليج والحرب العراقية والإرانية وامن الخليج وإنشاء مجلس التعاون العربي وأمن الخليج . والحرب المقانى : ويتقاول الاحتلال العراقي للكويت : المقدمات والتطورات والتنانج ، وينقسم إلى ثلاثة قصول - الفصل الرابع : ويتكون من مبحثين يتضمنا البيئة الداخلية للنظام العراقي ومقدمات انفجار الأرمة . والفصل الخامس : يتناول في مبحثين ردود الفعل العراقي ومقدمات انفجار الأرمة . والفصل الخامس : يتناول في مبحثين ردود الفعل

العربية المؤيدة للكويت وردوييافيل المتحفظة تجاه الأرمة ، أما الفصل السادس : فينضمن مبحثين عن دور كل من جامعة الدول العربية والأمم المتحدة في إدارة أزمة المُقْلِح الثانية.

Summary of Thesis

The study starts with clarifying the basic terms used in it and the most important of which are the terms of problem, crisis and the attempt to display the points of similarity and difference between them, the study deals with the subject through two Parties. The first chapter deals with the historical and political dimensions of the Iraqi-Kuwaiti relations through three sections. The first section deals with the historical dimensions of these relations and the effects of the crisis of 1961 on the relations between Iraq and Kuwait. The second section is about the Iragi-Kuwaitis relations and the Gulf security Cases in the Seventy's. It also deals with the rise of the Iranian revolution, the Soviet interference in Afghanistan and the effects of both on the Gulf security. The third section is about the relations between Iraq and Kuwait and the Gulf security cases in the eighty's. The second chapter deals with the Iraqi occupation of Kuwait including the introductions. developments and results. This chapter is divided into three sections. The first section deals with the interior environment of the political system in Iraq and the introductions preceded the explosion of the situation on the second of August 1990. The fifth section speaks about

the Arabian reactions towards the crisis that some countries supported Kuwaiti while others showed some reservations. The sixth section deals with the role of the Arabian Assembly in managing the crisis. Then me deal with the role of the United Nations in managing the crisis and the reasons which led to the Security Council decisions in the seventh section. Finally the study is ended with exposing the most important Arabian, regional and international results caused by the second Gulf Crisis 1990. Then there is a list of the important Arabic and Foreign references used by the researcher and the most important documents which have a direct relation with the subject of the study.

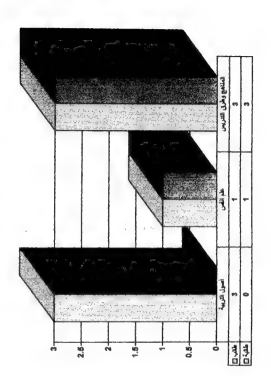


كلية التربية

بيان بعدد الطلاب الماصلين علي درجة الدكتوراه بكلية التزبية بأسيوط جامعة أسيوط عن علم ٢٠٠١م

النكتوراه			بيسان
أجملي	طلبة	طلب	القسيسم
۳		٣	أصول التربية
۲	١	١	عثم التقس
1	٢	۳	المناهج وطرق التدريس
11	ź	٧	أجمالي

بيان بعدد الطلاب العاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية التزيية بأسيوط ٢٠٠٧م



إحدال الثراثي

the state of the s	
رمضان حلمي محمد عيده	مقدم الرحسالة :
كور التطيم الجامعي في تحقيق الأمن الثقافي ــ دراسة ميدانية	موشوع الرسالة :
بمحافظة أسيوط	•
The Role of University Education in Achieving	
Cultural Security - A Field-Study at Assiut	
Governorate	
۲۹/۱/٤/۲۹ (دکتورزاد)	تاريخ الهنسيم:
أدد / عبد النواب عبد اللاد عبد اللاد	لبنة الإشـــراف:
د ، عواطف محمــــــــد حسن	
د محمد جلال محمث عبد الله	

تهدف الدراسة الى التعرف على : مدى إدراك الطلاب لمفهوم الامن الثقافي وعلاقته بالثقافة الساندة في المجتمع اهم مظاهر التغابيات الثقافية التي تواجه المجتمع المصري والأثار المترتبة عليها أهم خصائص ومتطلبات التغيير الجامعي اللازمة لمواجهة المحتيف لمواجهة التحديات المستقبل اهم الاساليب والوسائل التي يمكن اتباعها لمواجهة التحديات المختلفة وتكونت عينة الدراسية من ١٣٥٣ من طلاب جامعة اسبوط ، وقد تم اجراء الدراسية الميدائية باسيستخداء نوعين من الوات الدراسة ، الأولى : استطلاع راي طبق على ١٣٠٧ عضوا من اعضاء هينة التدريس لاستطلاع رايهم في المحاور الاربعة الاساسية للاستبانة ، والأخر استبانة دور التطيم الجامعي لتحقيق الامن الثقافي طبقت على عينة الدراسة تحت المتغيرات الاربعة (أنوع الدراسة بـ الغرقة الدراسية بـ الجنس بـ الإقامة) ، وقد توصلت الدراسة إلى العديد من التتانيخ منها : لا توجد فروق دالة احصائية عند احصائيا نحو مدى ادراك الطلاب مفهوم الامن الثقافي. توجد فروق دالة احصائية عند

مستوى. •، لاستجابات الطلاب تحت متغير الجنس في مدى إدراكهم لأهم أبعاد الأمن الثقافي. وجود فروق دالة إحصائيا عند مستوى. ١٠ بين طلاب القرق الأولى والثهائية تجاه دور التطيم الجامعي في تحقيق الأمن الثقافي. وجود فروق دالة إحصائيا عند مستوى. ١٠ بالنسبة لأهم العوامل التي تساعد على تحقيق الأمن الثقافي تحت منتوى در • تحت الجنس بالنسبة لهذا المحور.

Summary of Thesis

The study aims at the identification of The extent of the students realization of the concept of cultural security and its relation to the overall culture in the society. The most important features of the cultural challenges that face the Egyptian society and their consequential effects. The most important characteristics and requirements of university education necessary to confront the future challenges. The most important methods and means that can be followed to face the various challenges. The study population consisted of 1353 students at Assiut University. The field study was consulted by using two tools. The first was a consultation sheet applied to 132 staff members to know their opinion in the four basic aspects of the study questionnaire. The other was a questionnaire of the role of university education in achieving cultural security. It was applied to the study population under four variables (Study specialization-study grade sex accommodation). The study arrived

at the following results: There are no statistically significant difference toward the extend of students realization of the concept of cultural security. There are statistically significant difference at the level of .05 of the students responses under the variable of sex in the range of their realization of the most important dimensions of cultural security. There are statistically significant difference at the level of .01 between the students of the first grades and those of the final grades towards the role of university education in achieving cultural security. There are statistically significant difference at the level of .01 in relation to the most important factors that help achieve cultural security under the variable of study specialization and statistically significant at the level of .05 under the variable of sex in relation to this axis.

ملخص الرسالة

هدفت الدراسة إلى تقويم الدور التربوي الاشطة مراكز الشباب وذلك من خلال التعرف على واقع تنفيذ الانشطة التربوية ودرجة مشاركة الشباب بها والمعوقات التي تواجه تحقيق الانشطة الدورها التربوي والتوصل إلى مشروع مقترح ودليل تربوي ارشادي لمديري مراكز الشباب يزيد من فاعلية الدور التربوي لتلك الانشطة، واستخدم البحث المنهج الوصفي لمناسبته لطبيعه الدراسة بالاضافة إلى استخدام اسلوب تحليل النظم لمنظومة مراكز الشباب التربوية من خلال مدخلاتها ومخرجاتها والعليات التي تتم بداخلها وذلك من خلال اجراء عدد من المقابلات التخصية واسبانه من نصميم الباحث للتعرف على واقع الدور التربوي، واستبانه آخرى للتعرف على معوقات تنفيذ الاشطة تم تطبيعها على عبنة عشوانية من الشباب، مديري مراكز ، المشرفين ، وأعضاء مجلس الإدارة وذلك من المحافظات الخمس المختارة (القاهرة ، دمياط ، الدقهلية ، اسبوط ، سوهاج) وتوصلت الدراسة للتنافيج التالية : مراكز الشباب تمثل الدقهلية نادلك من خلال مشاركة الشباب في الأشطة المختلفة، يوجد شبه اجماع بين بدخلها وذلك من خلال مشاركة الشباب في الأشطة المختلفة، يوجد شبه اجماع بين

أفراد الهيئة ككل على أن تنفيذ مراكز الشباب للأشطة المرتبطة بتحقيق الدور التربوي جاءت بصورة متوسطة ، بينما جاءت مشاركة الشباب في تلك الانشطة بصورة مقبولة . هناك عدد من المعوقات التي تواجه تنقيد الأشطة وتحقيقها لدورها التربوي والتي تتمثل في المعوقات المالية والمشرية والأسرية والتقطيطية والإعلامية والتسبيقية ، بالإضافة الى العضو ذاته . وجـــود علاقة قوية بين الأشطة المختلفة بمراكز الشباب ومجالاتها التربوية الإحدى عشرة (الدينية ، الثقافية والرياضية والاجتماعية والبينية والنفسية والتطوعية والفنية والسياسية والأقتصادية والترويحية) كما أوصت الدراسة باستخدام المشروع المفترح والدليل التربوي الإرشادي لمديري مراكز الشباب لزيادة فاعلية الدور التربوي للأشطة بها.

Summary of Thesis

The study aimed at evaluating the educational role of youth centers activities through identification of the real situation of Larryung out the educational activities and the extent of youth participation in such activities, in addition to the impediments which confront the achieving of the activities educational role the study, inkewise, sought to reach a proposed and an educational and guiding manual. For youth centers managers in order to augment the effectiveness of the activities educational role. The researcher adopted the descriptive approach due to its suitability for the study. The researcher, also, used the system analysis approach and applied it on the educational youth centers via their inputs outputs and the processes that are executed within. This was done through conducting

some interviews and using two questionnaire prepared by the researcher; one for identifying the real situation of the educational role. And the hinder the carrying out of activities the two questionnaire were applied on a random sample of youth center managers supervisors high boorel members in five governorates. namely Cairo, Demitta, Dakahlia, Assiut, Sohag and the following results were obtained: Youth centers represent an educational system that has its inputs, outputs and some automatic processes which happen within through the youth participation in activities. There is semi sort of consensus that the performance of youth Centers. concerning activities which are related to achievement of the educational role doesnt surpass the youth participation in activities is satisfactorily acceptable. There are many impediments which hinder the achievement of the activities role, some of which are financial human, planning, harmony and propaganda obstacles in addition to the member himself. There is a strong relationship between the different activities in youth centers and the eleven educational domains (religious, cultural, sports, social, environmental, psychological, voluntary, artistic, political, economical, and recreational. The study recommended the use of the Proposed Project and the guiding educational manual designed for youth centers managers, in order to augment the effectiveness of the activities educational role

أحمد محمد أحمد يرقعان	مقدم الرسالة :
تصور مقتــــرح تطبيق إدارة الجــودة الشاملة في جامعة	موشوع الرسالة :
حضرموت	
A Suggested Perspective of Applicating Total	
Quality Management in the Hadramout University	
۲۰۰۱/۹/۳۰ (یکتوراه)	تاريخ المنسح:
(0)39	
ادر عبد الله السيد عبد الجـــــواد	لجنة الإهـــراف:

هدف الباحث من الدراسة إلى التعرف على الإطار القكري لادارة الجودة الشاملة باعتبارها اتجاها حديثا في مجال الإدارة والتعرف على كيفية تطبيق مقاهيمها عملياً في التعليم الجامعية وتوصيف لواقع جامعة حضرموت من خلال التعرف على نقافة ادارة الجودة الشاملة بالجامعة ، والتعرف على جودة الخدمات الجامعية التي تقدمها جامعة حضرموت لطلابها ، بالإضافة التي تقديم تصور مقترح لتطبيق ادارة الجودة التساملة في جامعة حضرموت. ولقد اعتمد ثباحث في الدراسة على المنهج الوصفي ، واستخدم الاستبانات كادوات للدراسة الميدانية ولقد بلغت العينة من اعضاء هيئة التدريس (٧٥) عضوا ، و(٩٥) إدارياً برناسة الجامعة والكليات في الموقع الرئيسي للجامعة ، و(٧٧) طالباً وطالبة ، واسفرت الدراسة النظرية والميدانية على العنهج الحديد من النتائج ومن اهمها ما يلي : امكانية تطبيق مبادئ ادارة الجودة الشاملة على الإدارة الجامعية ، وتجارب البلدان المتقدمة خير شاهد على ذلك ان التطبيق الناجح للجودة التساملة بنظلب اولا بناء الثقافة التنظيمية الملائمة لفكرة الجودة الشاملة كانت تقديرات اعضاء هيئة التدريس والادارين نحو تحقق ثقافة ادارة الجودة الشاملة كانت

غير متحققة بشكل كاف. اتفاق الطلاب على ضعف تحقق جودة الخدمات الجامعية في كل المجالات وعلى مستوى الأداء ككل طبقا لاختبار (ز). بالرغم من اختلاف جنسهم وكلياتهم وفي الختام قدم البلحث توصياته على شكل تصور مقترح لتطبيق ادارة الجودة الشاملة في جامعة حضرموت ، يتضمن فلسفة وأهداف ومرتكزات وإجراءات أو أليات تطبيقية تتكون من عدد من المراحل هي مرحلة الإعداد والتخطيط ، والتدريب ، والتنفيذ .

Summary of Thesis

The researcher aims to know the intellectual frame to the total quality on management (TQM) as a new direct on the scale of management, and know to applicate its understandings practically in the University education, and present a real description to Hadramout University, through knowing the culture of (TQM) in the University, and know the quality of University serving which present to the students in Hadramout University, in addition to offer a suggested perspective for application the (TQM) in Hadramout University. The researcher depends on the descriptive approach and uses the questionnairies as the tools of the study, the stuff of teaching are (75) members, (53) administers in the University presidence and faculties in the main spot of the University, and (277) students. Findings of the theoretical and practical study reveal the following results. The ability to application the principles of (TQM) on the University administration, and the other progress countries experiments are the

best evidence upon this. The good applicate to (TQM), firstly demands a suitable organizing culture foundations to the idea of (TQM). The estimation of the teaching stuff and the administrators to achieve the (TQM) culture are not sufficient as well as their total estimations on performance. The students agree that the university servings are weekly achieved irall fields as (Z) test, although of their different kind and faculty. At the end the researcher presents his recommendations in a suggested perspective to applicate the (TQM) in Hadramout University. It includes philosophy aims, bases and procedures and mechanisms of application, which forms of a number of stages, the preparation planning, training, exhaustation and evaluation.

<u>rw</u>

ولم النفس

أنيسة عدد مجاهد دوكم	وقم الرحالة :
فاعلية العلاج العقلاني الانفعالي في خفض درجة الضغوط النفسية	موضوع الرسالة :
لدي طلبة جامعة نفز The Effectiveness of Rational Emotive Therapy in Reducing Psychological Stress Among Taiz	
University Students	
ه ۲۰۰۱/۲/۲ م (یکتوراد)	تاريخ الهنــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
١٠١ / عبد الرقيب أحمد إبراهيــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	لجنة الإشـــراف:
د / عقاف محمد محمود عجلان	

هدفت الدراسة الى اختبار فاعلية العلاج العقلاتي الاتفعالي في خفض درجة الضغوط النفسية لدي طلبة جامعة تعز وتكونت العينة من ٤٠٤ طالب وطالبة طبقت عليهم الدراسة المسيكومترية بعد تقنين ادوات الدراسة على عينة الخرى من ٣٠٤ طالب وطالبة ونكونت عينة الميرنامج الإرضادي من ٩ طالبات من ذوات الضغوط العالية اما عينة الدراسة الاكلينيكية فتكونت من ٣ طالبات من ضمن عينة البرنامج وتضمنت ادوات الدراسة : مقياس الضغوط النفسية ، مقياس الأفكار اللاعقلاتية ، مقياس أساليب المتعامل مع الضغوط ، مقياس التحليل الاكلينيكي للشخصية ، استمارة تاريخ الحالة ، اختبار تفهم الموضوع ، البرنامج الارشادي، ومن اهم نتانج الدراسة : الذكور اكتر شعور بالضغوط الدراسية والاقتصادية ، والاتاث اكثر شعورا بالضغوط الاسرية والشخصية في حين لم توجد فروق بين الجنسين في الضغوط كدرجة كلية أو في المبغوط بطري السحابية والعلاقة بالجنس الأخر الحالات التي تم دراستها اكلينيكيا يتعاملن مع الضغوط بطري المحابية والحجامية مثل البكاء كذلك يستخدمن اساليب دفاعية

عقيمة كما أن لديهن أنا تظهر كفاءة في يعض الأحيان وتتخاذل في أحيان أخرى نتيجة وجود كف في يعض وظائفها كما يتسم تفكيرهن باللاعقلانية. أثبت البرنامج المؤسس على العلاج العقلانية وكذلك درجة على العلاجة المقالات وكذلك درجة اللاعقلانية عقب انتهاء التطبيق ، واستمر أثره عقب فترة متابعة مدتها شهر.

Summary of Thesis

This research aims to test the effectiveness of a counseling intervention program based on the rational emotive therapy technique in reducing the psychological stress from which Taiz University students suffer. The basic sample of the study consisted of 404 students from both genders the intervention program sample consisted of 9 female students who had high scores on the psychological stress scale, the clinical study tools were applied three female students of the nine female students in order to test the clinical hypothesis. Tools of the study include, psychological stress scale, the irrational thoughts scale, the coping strategies stressful situations scale, clinical analysis questionnaire case history inventory TAT the counseling program results of the study include males have more academic and economic stress than females whereas females are more than males in feeling family stress as well as personal stress. In addition, there are no gender differences in stress as a whole score or in social and health domains and the relationship with the other sex. The cases that have been studied psychoanalytically deal with stress in withdrawn and avoidant ways such as crying, escaping confrontation, moreover they use barren defense mechanisms, this is due to the fact that there is a severe inhibition in some the ego functions or a mild inhibition in some other functions. The thinking of the three cases has irrational characteristics. The intervention program based on rational - emotive therapy proved effective in reducing psychological stress and the degree of irrationality after finishing application moreover, its effect remained for a follow—up period of one month.

الغزيز مواجهة مظاهر السلوك الصواني لدى	محمد عبد العزيز منصور عبد أ مدي فعالية برنامج إرشادي ا	
ية بصعود مصر The Effect of a Counse	الجاتمين بالمؤسسات الإيداء ling Programme to	
Overcome Aggressive B Delinquents in Orphanages		
Egypt		تاريخ الونــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	آدد / صبره محمد علی د / رجیه آحمسد علی	لبنة الإشـــراف:

هدفت الدراسة إلى تصميم وتطبيق برنامج ارشادي ونفسي جماعي للحد من السلوك العدواسي لدى الجاندين بالمؤسسات الإيداعية بصعيد مصر . كما هدفت الى تصريف المسراهق بنفست وفهم ذاته وتكوين علاقات اجتماعية سليمة . وتنمية قدرة المسراهق الجانح الاجتماعية والنفسية الى اقصى حد مستطاع واتخاذ قراراته وحل المسراهق الجانح في ضوء معرفته ذاته. وتكونت عينة الدراسة من (١٧٢) فردا من الاحداث الجانحيين وطلاب المدارس الثانوية وقد تم استخدام الأدوات الثالية : استمارة دراسة الحالة . اختبار تفهم الموضوع التات . مقياس السلوك للجانحين وغير الجانحين ليرنامج الإرشادي النفسي الجامعي وقد تم التوصل الى الثنانج الاتيه : وجود فروق ذات دلالة الحسانية بيين الجانحيين وغير الجانحين في مقياس السلوك العدواني قبل البرنامج الحسانية بيين الجانحيين وغير الجانحين في مقياس السلوك العدواني قبل البرنامج الحانحيين عد مستوي . الر كوجد فروق ذات دلالة المسالح الجانحيين عد مستوي . الر كا كوجد فروق ذات دلالة الحسائية بيين الجانحيين عد مستوي . الر كوجد فروق ذات دلالة احصانية بين الجانحيين عد مستوي . الر كوجد فروق ذات دلالة احصانية بين الجانحيين عد مستوي . الر كوجد فروق ذات دلالة احصانية بين الجانحيين عد مستوي . الر كوجد فروق ذات دلالة احصانية بين الجانحيين عد مستوي . الر كوجد فروق ذات دلالة احصانية بين الجانحيين عد مستوي . الر كوجد فروق ذات دلالة احصانية بين الجانحيين عد مستوي . الر كوجد فروق ذات دلالة احصانية بين الجانحيين عد مستوي . الر كوجد فروق ذات دلالة احصانية بين الجانحيين عد مستوي . الر كوجد فروق ذات دلالة احصانية بين الجانديين

وغسير الجانحين في مقواس السلوك الحواتي بعد البرنامج الإرشادي النفسي الجماعسي مساحد على الحد من مظاهر السلوك الحواتي لدي الجانحين وذلك من خلال استجاباتهم على " التات " ومقياس السلوك بعد البرنامج.

Summary of Thesis

The study aimed at designing and applying a collective psychological counseling program to decrease the aggressive behavior of the deviant. It also aimed at identifying the adolescent of himself, understanding it forming correct social relations, developing the adolescent social and psychological ability to the highest possible level, making his decisions and solving his problems in the light of identifying himself. The sample of the study was formed from 122. members of the deviant and secondary school students. The following tools were used. A case study form. ATA1 test. An aggressive behavior scale for devian' and non deviant. The height intelligence test. The socio - Economic scale. The collective psychological counseling program. The researcher reached the following results: There are significant differences between deviant and non deviant in the aggressive behavior scale before the program, for the deviant in..01 level. There are no significant differences between deviant and non deviant in the aggressive behavior scale after the program. The collective psychological counseling program helps in decreasing aggressive behavior traits of the deviant, through their responses to the "TAT" and the behavior scale after the program

<u>jun</u>

المثاهج وطرق

الشاعياا

أشرف راشد على محمود	وقدم الرسالة :
أثر استخدام استراتيجية التعريس المصلى في تدريس هنسة	موضوع الرسالة :
المرحلة الابتدانية على التحصيل والتفكير الاستدلالي والانجاد نحو	
. Apriens	
The Effect of the Use of Laboratory Studies in	
Teaching Preparatory Stage Geometry into Gaining	
Logical Thinking and a Thuds Towards the	
Geometry	
۵۱/۱/۲۰ مر (یکتوراد)	تاريخ الهنسم:
إ أ ١٠ / فايزة إسمسكندر سدرة	لونة الإشسراف:
ا ۱۰۱ / ودیـــع مکسیموس داود	

يعد التدريس المعلى من الاساليب الحديثة لتدريس الرياضيات ، والتي اثبتت فاعليتها في الأونة الأخيرة ، والتي من خلالها أصبح التلميذ عنصراً نشطاً وقعالا داخل المصل ، لما يتسلم بلله ذلك الاسلوب من التفاعل المتبادل بين المعلم والتلميذ خلال العسللية التعليمانية . ولمواكلية الاتجاهات المعاصرة في تدريس الهندسة والداعية الى استخدام اسلم اليجيات تدريسات تتضمن بعض الأفكار والانشطة والوسائل والمواد والموافق التعليمية ، والتي تسهم في تيسير عملية التعليم املا في تحسين نواتج التعلم فلي عمللية (التعليم التعلم) التي تدور حولها التربية بشكل عام ، الجهت الدراسة الحاللية اللي المعملي في تدريس هندسة الماللية التحريش المعملي في تدريس هندسة المراحلة الابتدائية على التحصيل والتفكير الاستدلالي والاتجاه نحو الهندسة ويقع تقرير المرحلة الابتدائية على التحصيل والتفكير الاستدلالي والاتجاه نحو الهندسة ويقع تقرير

الدراســــــة فَــَىٰ (١٦٩) صيفحة مقسـمة الــى خمسة فصول بالإضافة إلى قائمة بالمراجع وملخص باللفتين العربية والإنجليزية ، ومجموعة من الملاحق.

Summary of Thesis

Laboratory teaching is one of the modern system for teaching mathematic which improves its importance in the last years and which a student became a clever and active element inside the class through it. This is because what this system description from the involvement between the teacher and a student through the educational process. To go through to days ideas in teaching geometry and using of the importance teaching contains some ideas, activities, aids, subjects and educational situations. It makes the educational process easy and it hopes in improvement the process of (teaching – learning) which the education turns around generally. To day study leads to knowing "the effect of the use of laboratory studies in teaching preparatory stage geometry into gaining, logical thinking and a thuds to wards the geometry. Studies report fall in (169) pages divided into five chapters in addition to the dictionaries and briefly in Arabic and English and a group of appendices.

حنان أحمد عبد الحافظ	وقدم الرسبالة :
أثر استخدام برنامج في استراتيجيات كتابة المقال على ننمية قدرة	موضوع الرسالة :
ُ طَلابُ القَرْقَةَ الرابعة شُعِيةَ اللَّفُةُ الإنجليزية على اكتساب هذه	
الإستراتيجيات وأدانهم في كثانية المقال	
The Effect of Using a Program of Essay Writing	
Strategies on Developing Fourth Year English	1
Majors Acquisition of these Strategies and on their	
Performance in Essay Writing	
۲۹/۷/۲۹ ﴿ يكترراد﴾	تأريخ المسح
د ، منیر فسواد نظیر	لبنة الإشـــراف:
د / سلوی محمد السید	

هدفت هذه الدراسة الى تنمية قدرة طلاب الفرقة الرابعة شعبة اللغة الإجليزية بالسية التربية باسيوط على اكتساب استر اتيجيات كتابة المقال ، كما هدفت إلى تحسين ادانهم في كتابة انماط مختلفة من المقال (المقال التوضيحي — المقال الجدلي — المقال الوسفي) وذلك عن طريق استخدام برنامج يتضمن مجموعة منظمة من الانشطة ومن ثد در اسة الثرد ، نم استخدام الادوات التالية (من اعداد الباحثة) ، استبيان لطلاب الفرقة السرابعه تمعية اللغة الانجليزية وذلك تتحديد الوضع الراهن لتدريس مادة المقال وتحديد الحساب ، اختيار قبلي — بغذي لقياس الزجة اكتساب الطلاب استراتيجيات كتابة المقال ، اختيار قبلي — بعدي لقياس اداء الطلاب في كتابة المقال ، البرنامج المقترح لستدريس استراتيجيات كتابة المقال ، البرنامج المقترح لستدريس استراتيجيات كتابة المقال . وباستخدام اختيار T. Test لكسبب المعدل ثم التوصل للنتائج التالية : ادى البرنامج المقترح الى تنمية العالال الكسب المعدل ثم التوصل للنتائج التالية : ادى البرنامج المقترح الى تنمية

قدرة الطلاب على التصاب استر البجيات كتابة المقال. أدى البرنامج المقترح إلى تحمين أداء الطالاب في كتابة الأنماط المختلفة للمقال. بلغت فعالية البرنامج المقترح في تنمية اكتساب الطلاب لإستر البجيات كتابة المقال (ص 1) تقريبا مقاسا باستخدام معادلة بليك للكيب المحدل. بلغت فعالية البرنامج المقترح في تحمين أداء الطلاب في كتابة الأنماط المختلفة للمقاسا (١٦ ١) تقريبا مقاسا باستخدام معلالة بليك للكسب المحدل.

Summary of Thesis

The present study aimed at investigating the effect of using an essay writing strategies program on developing fourth year English majors acquisition of these strategies and on their performance in essay writing. The sample of the study selected of 30 male and female fourth year English majors who were relented randomly. The following tools were deigned by the researcher and used in this study: a students questionnaire, an essay writing strategies acquisition test, an essay writing strategies performance test, and a program of essay writing strategies. To answer the research questions and test its hypotheses, the researcher used the "t" test and Blake's modified gain ratio. The following results were reached. The suggested program had a significant effect on developing fourth year English majors acquisition of essay writing strategies. The suggested program had a significant effect on improving fourth year English majors performance of essay writing. The suggested program was proved to be effective in developing fourth year English majors acquisition of essay writing strategies according to Blake s modified gain ration. The suggested program was proved to be effective in developing fourth year English majors performance in essay writing according to Blake's modified gain ratio.

	عادل رسمي حماد على النجدي	وقدم الرسالة :
الاجتماعية لننمية مفهوم	"برنامج مقتــــرح في الدراسات ا المواطنة لتلامية المرحلة الاعدادية	
	in Social Studies for the	
Development of the Preparatory School Pu	Citizenship Concept of	
	۲۰۰۱/۹/۳۰ (نکتوراه)	
		لجنة الإشبراف:
	أدداء مصطفي ژايد محمد	
	د / قايزة أحمد أحمد	

حاولت الدراسة الاجابة عن المدؤال الرئيسي التالى: ما اثر برنامج مقترح في الدراسات الاجتماعية لتتمية مفهوم المواطنة لدي تلاميذ المرحلة الاعدادية ؟ الطرق والاسائيب : للإجابة عن هذا السوال الربيسي قام الباحث بإعداد معيار بأبعاد مفهوم المواطنة وعرضة على المسادة المحكمين لاجراء التعديلات اللازمة والتوصل الى المصورة النهائية للمعيار . ثم تحليل اهداف ومحتوى مناهج الدراسات الاجتماعية بالمرحلة الاعدادية . وكشفت نتائج التحليل عن وجود قصور في تتاول اهداف ومحتوى بالمرحلة الاعدادية . وكشفت نتائج التحليل عن وجود قصور في تتاول اهداف ومحتوى تتك المناهج لإبعاد مفهوم المواطنة . وفي ضوء ذلك قام الباحث باقتراح برنامج لتتمية واعداد وحدتين غصيليتين من البرنامج المقترح واعداد دليل المعلم لمها وعرضهما على المسادة المحكمين واجراء التعيلات المناسبة ، ثم قام الباحث باعداد اختبار ابعاد مفهوم المواطنة واختبار تحصيلي في وحدتي الدراسة ثم قام الباحث باعداد اختبار ابعاد مفهوم المواطنة واختبار تحصيلي في وحدتي الدراسة ثم قام الباحث على المدادة المحكمين واجراء التجربة الاستطلاعية لهما لحماب الثيات

والصدق ومعامل السهولة والصحوية وزمن كل اغتيار ، ويحد ذلك قام الباحث بتطبيق الاختبار التحصيلي واختبار أبعاد مفهوم المواطنة قبليا على مجموعتي الدراسة ، ثم درست المجموعة التجريبية الوحدتين من البرناسج المفترح لتنمية المواطنة ، بينما درست المجموعة الضابطة الوحدتين كما وردنا بالكتاب المدرسي ، بعد ذلك تم إجراء النظبيق البعدي الاختبار أبعاد مفهوم المواطنة والاختبار التحصيلي ، وتم استخدام الاساليب الإحصائية المناسبة لمقارنة الغروق بين متوسطي درجات تلاميذ المجموعتين ودلائمها الإحصائية وكانت المتالج أن توصلت الدراسة إلى وجود قرق ذو دلالة إحصائية بين المجموعتين الضابطة والتجربية في التطبيق البعد للاختبار التحصيلي واختبار أبعاد

Summary of Thesis

The study Tried to answer the following question. What the effect of A suggested program in social studies for the Development of the Citizenship concept of preparatory school pupils." Methods and Procedures. To answer the previous questions, the researcher prepared a criteria of the concept of citizenship dimensions and gave it to the juries to make the necessary modifications and to reach the final image of the criteria. Then he analyzed the aims and content of the social studies carricula in the preparatory stage. The results of the analysis reviled a shortcoming in the area of handling these aims and the content to the dimensions of the concept of citizenship. In the light of this, the researcher suggested a program for developing the dimensions of the concept of citizenship for the students. He prepared

two separate units of the suggested program and also prepared a Teacher is guide and gave them to the juries to make any necessary modifications. The researcher prepared dimensions of the concept of citizenship test and an achievement test in the two units of the study and gave them to the juries. He made the pilot experiment to them to calculate their reliability and validity and the difficulty coefficient and the easiness coefficient as well as the time of the test. Then, he made a reapplication of the citizenship concept on the two groups of the study Then, experimental group studied the two units of the suggested program for developing citizenship, while the control group studied the two units as occurred in the school textbook. After that the suitable statistical styles were used to compare the differences between the mean scores of the two groups students. Findings: the study concluded that there were statistically significant differences between the experimental group and the control one in the post application of the achievement test and the citizenship concept dimensions test in favor of the experimental group students.

قدم الوسيالة: أمحمد رياض عمر

وهوم الرسالة: أنر استخدام برنامج مقتب حرح على تصين النطق لدى الطلاب المطمين للغة الإنجليزية بالمرحلة الابتدائية – كلية التربية – أحامعة أسد ط

The Effect of Using Suggested Programme on Improving the Pronunciation of Primary Education Student Teachers of English at the Faculty of Education Assint University

> تاريخ الطب عد (۲۰۰۱/۹/۳۰ (دکتوراد) لهنة الإشب واف: أد: / فرنسيس عبد النور د / منير في واد نظير

ملخص الرسالة

هدفت الدراسة الى تحمين مستوى النطق لدى الطلاب المطمين للفة الإنجليزية بالمرحلة الابتدائية عن طريق تصميم وتطبيق برنامج مقترح بواسطة الباحث. وقد نكونت عينة الدراسة من اربعين طالبا تم اختيارهم عنوانيا من بين طلاب الفرقة الرابعة ، شعبة التطيم الابتدائي ، تخصص لغة انجليزية ، بكلية التربية باسيوط. الادوات المستخدمة في الدراسة نيرنامج مقترح في النطق. اختيار شسفوي في النطق. استبانة للطلاب المطمين. اوضحت نتائج الدراسة وجود فروق ذات دلالة احصائية بين التطبيقين الفيلي والبعدي لاختيار النطق الذي اعده الباحث ، وذلك في صالح التطبيق البعدي باستخدام اختيار (ت). كانت اهم المشكلات ونقاط الضحف التي استنتجت من الدراسة هي عدم كفاية المقررات الحالية لاعداد الطلاب المطمين للغة استنتيزية بالمرحلة الابتدائية بطريقة تتناسب مع مهنتهم المستقبلية ، وعدم وجود

مقرر عملي شامل في النطق ، بالإضافة إلى نقص التدريب الشفوي بصفة عامة خلال مرحلة إعداد الطلاب.

Summary of Thesis

The study aimed at improving the standard of pronunciation of primary education student teachers of English through designing and applying a suggested programmed by the researcher. The sample of the study consisted of forty of the 4th year students were chosen randomly from the primary education English section at Assiut faculty of education. The instruments of the study were as follows. A suggested pronunciation programme. An oral test of pronunciation, A questionnaire for the student teachers. The research results indicated the existence of statistically significant differences between the two administrations of a pronunciation test in favour of the post one using the "t" test. The main problems and weaknesses concluded out of the study was the insufficiency of the existing syllabuses to prepare primary education student teachers of English in a way that is appropriate to their future jobs, and the absence of a comprehensive applicable course in pronunciation, besides the lack of oral practice in general during the students preparation stage.

تقوسة أدم على رشوان	يقدم الردحالة :
أثر استخدام خرانط المقاهيم وخرانط الشكل Vee" في تدريس	موهوم الرسالة :
الهندسة بالمرحلة الإعدادية على التعصيل وخفض القلق لدي	
تلاميذ هذه المرحلة	
The Effect of Using Concept Maps and Vee- Maps	
in Teaching Geometry to Preparatory Stage	
Students on their Achievement and Reducing their	
Anxiety of the Students of this Stage	
، ۲۰۰۱/۹/۳ (یکتوراد)	
آدد / ونیــــع مکسیموس داود	لبنة الإشــــراف:
د / همدي محمد مرسيسيي	

هدفت الدراسي وخفض القلق أدي تالميذ الصف الأول الإعدادي عند دراستهم المتحصيل الدراسي وخفض القلق أدي تالميذ الصف الأول الإعدادي عند دراستهم المددة الهندسه، تكونت مجموعة الدراسة من (٥٧٨) تلميذ وتلميذة منهم (٩٧) تلميذ والميذة يمثلون المجموعة التجريبية الأولى بالنسبة للتطيم الأرهري وقد درست هذه المجموعة المحتوي المعد باستخدام خرانط المفاهيم ، اما المجموعة التجريبية الثانية فقد تكونت من (٩٧) تلميذ وتلميذة للتطيم الأهام و (٥٨) تلميذ وتلميذة بالنسبة للتطيم الأرهري وقد درست هذه المجموعة درست هذه المجموعة المحتوي المعد باستخدام خرانط الشكل "Vee" اما المجموعة المحتوي المعد باستخدام خرانط الشكل "Vee" اما المجموعة النظيم الأرهري وقد درست هذه المجموعة المحتوي المعد باستخدام خرانط الشكل "Vee" اما المجموعة الشابطة فقد تكونت من (٩٧) تلميذ وتلميذة بالنسبة للتطيم العام و(٤٨) تلميذ وتلميذة بالنسبة للتطيم الارهري وقد درست هذه المجموعة محتوي الكتاب المدرسي بالاسلوب

المعاد. وكانت نتائج الدراسة : توجد فروق ذات دلالة احصائية بين تلاميذ المجموعة التجربية الأولى وتلاميذ المجموعة التجربية الأولى وتلاميذ المجموعة الضابطة بالنسبة بلتطيم العام والتطيم الأزهري في الاكتبار التحصيل ومقياس القلق الهندسي. توجد فروق ذات دلالة احصائية بين تلاميذ المجموعة الضابطة بالنسبة للتطيم العام والتطيم الازهري في الاكتبار التحصيل ومقياس القلق الهندسي.

Summary of Thesis

The present study aimed at identifying the effectiveness of using concept maps and Vee - maps in teaching geometry to preparatory first year students stage on their achievement and reducing their anxiety of the students of this stage. The sample of research the sample consisted of (528) male and female students of whom (92) male and female students that represent the first experimental group in general education and (83) male and female students that represent the first experimental group in Al-Azhar education and this group have been taught the syllabus designed according to the concept maps While the second experimental group consisted of (92) male and female students that represent the first experimental group in general education and (85) male and female students that represent the first experimental group in Al-Azhar education and this group have been taught the syllabus designed according to the Vee- maps. While the control group consisted of (92) male and female students that represent the first experimental group in

general education and (85) male and female students that represent the first experimental group in Al-Azhar education and this group have been taught the syllabus through the traditional method. Results of the study: There are statistically significant differences between the first experimental group students and the control group students on the academic achievement test and anxiety test. There are statistically significant differences between the second experimental group students and the control group students on the academic achievement test and anxiety test.

وسلم محمد محمود	مقدم الرسالة :
أثر استخدام أسلوب التطم التعاوني على التحصيل الدراسي في	موضوع الرسالة :
الرياضيات ونمو بعض مهارات حل المشكلات والاتجاد نحو العمل	
التعاوني لدي تلاميذ المرحلة الإعدادية	
The Effect of Using Co-operative Learning Method	
on Mathematics Achievement Some Problem	
Solving Skills, and on the Student's Attitudes	
Towards Co-operative Group Work.	
۲۰۰۱/۹/۳۰ (دکتوراه)	تاريخ الهنسم:
آهد / وديع مكسيموس داود	لجنة الإشـــراف:
أ-د / فايزة اسكندر ســدرة	

يعد النظم التعاوني أسلوبا من الإساليب الحديثة في التدريس . يجعل التلاميذ يصاون معا في مجموعات صغيرة متعاونة لإنجاز اهداف مشتركة اثناء تطمهم للمعلومات والمفاهيم المنتضنة في مادة ما . ومن خلال الانتبطة والمهام التطيمية وحل المشكلات التي تكلف كل مجموعة بادائها يحدث تفاعل بينهم . هذا التفاعل ينمي لديهم مهارات شخصية واجتماعية إيجابية ويهدف البحث الحالي إلى معرفة أثر استخدام اسلوب التعلم التعاوني على التحصيل الدراسي للرياضيات ونمو بعض مهارات حل المشكلات . والاتجاه نحو العمل التعاوني لدي تلاميذ المرحلة الإعدادية. وقد اظهرت تتانج هذا البحث تقوق المجموعة التجريبية التي درست باسلوب التعلم التعاوني على المجموعة التجريبية التي درست باسلوب التعلم التعاوني على مستوي الفهم والتطبيق كما أظهرت النتائج نمو بعض مهارات حل المشكلات لدي

المجموعة التجريبية ، وكذلك تحسن في الجاههم تحو العمل التعاوني. وقد وقع تقرير هذا البحث في خمسة فصول ، تناول القصل الأول الإطار العام للبحث ، وتناول الفصل الثاني استعراضا لبعض الدراسات العربية والأجنبية السابقة ذات الصلة بموضوع البحث وتناول الفصل الثالث عرضا للأصول التاريخية للتطم التعاوني وأسسه النظرية وخصائصه وأهميته ومردوداته التربوية ، وكيفية تتفيذه ودور كل من المطم والتلميذ فيه كما تناول عرضا لأشهر النماذج المستخدمة فيه ودور التطم التعاوني في تطي وتعل الرياضيات ، وقدم القصل الرابع عرضا لأدوات الدراسة وإعداد الوحدة ، في حين قدم القصل الخامس وصفا لخطوات تنفيذ التجرية ، تتاتج تطبيقها ، وأعقب ذلك عرض لأهم النتائج التي توصل البها البحث ، والتوصيات والأبحاث والدراسات المقترحة.

Summary of Thesis

The present study was conducted to investigate the effect of using co- operative learning method on mathematic achievement, some problem solving skills, and on the student attitudes towards co-operative group work. Sixty prep-stage students were chosen as a sample to the present study. Those students were divided into a control group and an experimental one. The experimental group (thirty students) was taught by using a co-operative learning method. The control group, with the same number of students, was instructed through the traditional method of teaching. Results of the present study showed that there are significant statistical differences at the level of .01 in favor of the experimental group in the achievement both levels of comprehension and application but there is no a

significant statistical differences between the experimental group and the control group in the students achievement at the level of knowledge. Results also showed that the students of experimental group. Have achieved more improvement in problem—solving skills and in their attitudes towards co-operative work group. The present study included five chapters. The first one dealt with the framework of the study. The second chapter shed light on some of the relevant Arabic and English studies. The third chapter was concerned with the theoretical bases, features, importance, educational outcomes, outcomes, ways of carrying it out, and the roles of both the teacher and the learners. Chapter four showed the tools of study and the preparation of the unit. The procedure of the stages of doing the study, and some suggested future studies were all mentioned in chapter five, finally, references, appendices, and Arabic and English summaries were mentioned



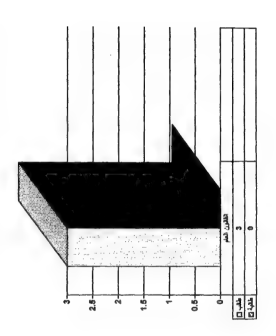
كلية المقوق

بيان بعدد الطلاب العاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية العقوق جامعة أسيوط

عن عام ۲۰۰۱م

الدكتوراه			بيسان
أجملي	طلبة	طالب	القسيم
٢		٢	القانون العام
٣	• •	۳	أجمالي
		الدكتوراه طالبة أجمالي	الدكتوراه طلب طلبة أجملني

بيان بعدد الطلاب الماصلين علي درجة المكتوراه بكلية المقوق ٢٠٠٧م



<u>eme</u>



محمد عبيد محمد محمود	مقدم الرسسالة :
منظمة النجارة العالمية ودورها في نقمية إقتصاديات البلدان	موضوع الرسالة :
الإسلامية	
The World Trade Organization on and its Role in	
Developing the Islamic Countries Economics	
۲۰۰۱/۱/۲٤ ﴿ يَكْتُورَادَ ﴾	تاريخ الهنــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
أ٠٠ / عبد الواحد محمد القأر	لونة الإشــــراف:

يساتى موضوع الرمسالة في ثلاثة أبواب ، يتحدث أولها عن : النظام التجارى الدولسي فسي الطسار الإتفاقية العامة للتعريقات والتجارة (الجات) ، وثانيها عن : جولة اوروجسواي النفاوضية وإشاء منظمة التجارة العالمية و واشعاء منظمة التجارة العالمية ، وثالثها عن : احكام سريان اتفاقيات منظمة التجارة العالمية وتعرض الرسالة بالتفصيل للسنظاء القسانوني للمستظمة من منظور القانون الدولي العام ، وتبرز اهم التأسيرات الابجابية والسلبية المترتبة على تطبيق اتفاقياتها عن اقتصاديات (٤١) دولة السلامية اعضساء فسيها حتى التامن من سبتمبر عام ٢٠٠٠م. ويصدد ذلك تحاول ان توجسه نظسر الحكومسات الإملامية إلى سول تعظيم المكاسب وتقليل الخسائر المتوقعة كمحصلة لمتساركتها في فعاليات النظام التجاري متعدد الأطراف المتمم لاركان النظام الاقتصادي الدولي.

Summary of Thesis

The doctorate degree subject contains three chanters, the first chapter deals with the international trading system in the field of the General Agreement on Tariffs and Trade (GATT). The second chapter deals with the negotiating Uruguay round and establishing the world trade organization. The third chapter deals with the rules of adopting the world trade organization's agreement and its reflections on the Islamic countries. The doctorate degree exposes (shows) in details the logical system from the point of the public international law - it shows the most important positive and passive effects resulting from adopting its agreements on forty eight (48) islamic countries economics that are members in the organization until the eighth of September 2000. It tries to direct the Islamic countries governments attention to the methods of increasing the profits and deceasing the expected losts as a result to its participation in the affects of the multilateral trading system which completes the aspects of the international economic system

عبد الله محمد إسماعيل علام	وقدم الرسسالة :
الحيازة في العقار	أموشوعم الرحسالة :
The Ownership in the Property	_
۲۰۰۱/۲/۲۱ (یکتوراه)	تاريخ المسسع:
آ-د / محمد ايراهيم صوقى	لمِنة الإشــــراف:
د / محمد سعد خلیقــــه	

يتناول مضمون الحيارة العقارية بتعريفها ويبلن اركانها وشروطها محلها . والحيارة العرضية ومدى صلتها بالحيارة القانونية ، ويتناول انتقال وزوال الحيارة . كما يتناول أثار الحيارة العقارية ، وقسم الى اربعة فصول ، الاول يتناول اثر الحيارة فى كسب الحائز فى كسب الحائز فى كسب الحائز المشار وشروطه ، والفصل الثالث يتضمن اثر الحيارة فى الإعقاء من الإثبات ، والفصل الثالث يتضمن اثر الحيارة فى الإعقاء من الإثبات ، والفصل الرابع فى إنضاء مركز قانونى محمى لذاته. كما يتناول فساب ونظور وخصائص ونطاق المهلوكة الحيارة ، ومصمون الحيارة محل الحماية . ويتضمن حماية حيارة المغارات المملوكة للأفراد ، وقسم الى فصلين ، الاول يتناول الحماية الدينية ، والثانى يتناول الحماية الدينية ، والثانى يتناول الحماية الدينية ، والثانى الادارية ، الاول يتناول الحماية المدنية ، والثانى الحماية الجنازة المقارية ، وقسم الى فصلين الفصل كما يتضمن دور النيابة العامة فى حماية الحيارة المقارية ، وقسم الى فصلين الفصل الازبية العامة الحال قى حماية الحيارة المقارية ، وقسم الى فصلين الفصل دور ألنيابة العامة فى حماية الحيارة المقارية . والفصل الثانى يتناول دور النيابة العامة فى حماية الحيارة المقارية .

Summary of Thesis

I divided the thesis to a preparatory section and two other sections. Each section contains a group of subsections. And each subsection contains a group of parts. The introductory section contains a limitation of the rights that the ownership should be put back to and so they are kept with time. The first section the signification of the property ownership and its impact. The first subsection deals with the signification of the property ownership by defining it and pointing to its divisions and provisions and place, and the accidental ownership and its relationship with the lawful ownership, it also deals with moving and ending the ownership. The second subsection deals with the impacts of the property ownership. This subsection is divided into four parts. The first part deals with the impact of the ownership on owning the corporeal right with time passing The second part includes the impacts of the ownership on making the owner gets the gains and its provisions. The third part includes the impacts of the ownership on the exemption from being proved. The fourth part includes the impacts of the ownership on constituting a lawful center protected on its own. However, the second section includes the protection of the ownership concerns property This section is divided into four subsections. The first subsection deals with the reasons for protecting the ownership and the development, the advantages and the region of this protection, and the

signification of the property that submits to protection, the second subsection includes the protection of owning the properties that are owned to individuals. This subsection is divided into two parts. The first part deals with the civil protection, and the second part deals with the criminal ownership. The third subsection includes protecting owning the properties that are owned to the country. This subsection is divided into three parts. The first part deals with the civil protection and the second part includes the criminal protection and the third part includes the administration protection. The fourth subsection includes the role of the public prosecutor's offices in protecting the property ownership. The subsection is divided into two parts. The first part deals with the development of the role of the public prosecutor's offices in protecting the property ownership. The second part deals with the recent role of the public prosecutor's offices in protecting the property ownership.

محمد على محمد عطا الله	مقدم الرسسالة :
الإثبات بالمقرانن فى القانون الإدارى والشـــــريعة الإســــــــــــــــــــــــــــــــــــ	موضوع الرسسالة :
دراسب فقهرة مقارنة	20.0
The Talk About the Topic of Proving by Different	
in the Administrative Law and the Islamic	
Jurisprudence includes an Introduction, Prologue,	
Three Units and Conclusion	
۲۰۰۱/۱۱/۲۵ (یکتوراد)	تاريخ الهنسح:
أ.د / السيد خابيل هيكــــــل	لجنة الإشـــراف:
آدد / جایر علی مهــــران	

ينطوى الحديث في موضوع الإثبات بالقرائن في القانون الإدارى والشريعة الإسلامية على مقدمة، وياب تمهيدى ، ثلاثة أبواب وخاتمة. تحدثت في الباب التمهيدى عن ماهية الاثبات ، واهميته ، وعبء الإثبات ونظم الإثبات ووسائله وذلك من خلال ثلاثة فصول ، نيلت كل فصل منها بموازنة بين القانون الادارى والشريعة الإسلامية ، وفي الباب الاول تحدثت عن ماهية القرينة ، وأقسامها ، وحجيتها ، وذلك من خلال ثلاثة فصول زيلت كل فصل منها بموازنة بين القانون الإدارى والفقه الإسلامي. وفي الباب الثاني تحدثت عن القرائز القانونية والتي تتمثل في قرينة القرار الادارى الضمني ، وقرينة المقرار الادارى الضمني ، وقرينة المشرة والإعلان ، وقرينة الإستقالة الضمنية ، وقرينة المسئولية وذلك فصول زيلت كل فصل منها بموازنة بين القانون الإدارى والفقه الإسلامي وفي الباب الثالث تحدثت عن القرائز الانارة لمائي في وقرينة الإسلامي وفي الباب الثالث تحدثت عن القرائز القضائية والتي تتمثل في قرينة الإسحراف في استصال الملطة ، تحديث عن القرائز العنا من خلال فصلين زيلت كل فصل منها بموازنة بين القانون الإدارى والمنها بموازنة بين القانون الإدارى والمنه منها بموازنة بين القانون القرائر في قرينة الملم اليقيني وذلك من خلال فصلين زيلت كل فصل منها بموازنة بين القانون الإدارى وقرينة العلم المية بين القانون الإدارة لعما بموازنة بين القانون الإدارى والمنه منها بموازنة بين القانون الإدارى والمنه العام اليقيني وذلك من خلال فصلين زيلت كل فصل منها بموازنة بين القانون

الإدارى والفقه الإسلامي. أما الخاتمة فتخدثت فيها عن أهم النتائج التي توصلت اليها من خلال البحث إلى جانب التوصيات.

Summary of Thesis

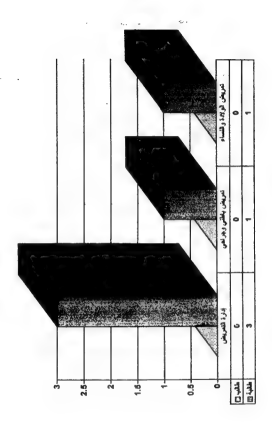
In the first unit. I talked about the concept of improvement, its importance, burden of improvement, systems of improvement and its methods through three chapters, then I ended each of them with a comparison between the administrative law and the Islamic Fikh, In the first unit, I talked about the concept of evidence, its divisions and its reasonability through three chapters, then I compared between the administrative law and Islamic Fikh. In the second unit, I talked about the legal evidences representing in the evidence of the interding administrative decision, publishment and advertising, intending resignment, the duty of the administrative of certain sums to the employee, reasonability of the judged matter and the evidence of reasonability through six chapters, then I compared between administrative law and Islamic Fikh. And in the third unit, I talked about the judgical evidences represented in the declining of using the authority and certain knowledge through two chapters, then I compared between the administrative law and Islamic Fikh. but in the conclusion. I talked about the most important results which I reached through the research in addition to the recommendations.



كلية التمريض

بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتهراه بكلية التمريض جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠١م

قدكتهراه		بيسان	
أجملني	طالبة	طلب	القسم
۴	۳		إدارة التمريض
1	١		تمريض باطنى وجراحي
\	١	••	تمريض الولادة والنساء
۰	۰	• •	أجمالي



<u>rmå</u>

أمالو اليمائجا

سحر محمد مرسى	وقدم الرحـــالـة :
تقييم برنامج نيابــــة التمريض لغريجات بكالوريوس التمريض	موضوع الرسالة :
في مستشفى أســـــيوط الجامعي Evalution of Resident Nurse Program of	
Baccalaureate Nursing Graduates of Assiut	
University Hospital	
۲۰۰۱/۷/۲۹ (دکتوراه)	
أحد / همام محمد همــــام	لَجَنَةَ الإِصْـــراَفَ:
أدد / فريال عبد العزيــــز	
أ ١٠ / عانشة عــوض السيد	

استهدفت هذه الدراسة تقييم برنامج نيابة التمريض لخريجات المعهد العالى للتمريض جامعة اسبوط وتكونت عينة البحث من ١٠٥ نانية تمريض . ٢٨ طبيب وقد مع جمع البيانات عن طريق قاممة البعثوث عن ما ملاحظة اداء نائيت النمريض وتوصلت الدراسة الى ان نانية التمريض تكتسب مهارات فنية الدارية بالمقدرة على حسن القيادة ، اتخاذ القرارات وحل المشكلات المتطقة بالعل ، الربط بين الدراسة النظرية والاداء العملي بالمستشفى . عمل المحادثات الناجحة ، التعرف والتدريب على احدث الاجهزة العملي بالمستشفى . عمل المحادثات الناجحة ، التعرف والتدريب على احدث الاجهزة اللوانح والقوانين المنظمة للعمل في المستشفى وقد فسفرت الدراسة عن وجود بعض القصور يتمثل في عدم وجود نظام لتدريب النائية ، عدم توفر التوصيف الوظيفى ، لا يوجد موجه في القسم . لا يوجد تعاون مشترك بين ادارة المستشفى وكلية التمريض في متابعة تخطيط ، التقييم المستمر لنظام النواية ، وقد وجد تقصير النائبات في تطبيق في متابعة تخطيط ، التقييم المستمر لنظام النواية ، وقد وجد تقصير النائبات في تطبيق

العليات التمريضية المختلفة ، وعدم وجود التطعمات الأمراض المحية الناتيات ، وجد أيضا أن الناتية تقضى معظم أوقاتها في الأصال الكتابية والمراسلات الخاصة بالقسم والإشراف على أعمال الصيانة والنظافة وأوصيت الدراسة بالاتى : ضرورة وضع لائحة واضحة لمحل نائبة التمريض ، يجب وضع كتيب لدى النائبات ، تفرغ الثانية للدراسة النظرية والبحث لمدة يومين أسبوعيا ، ضرورة وجود تنسيق بين إدارة التمريض وإدارة المستشفى والأطباء في تخطيط وتنفيذ وتقيم نظام النيابة ، التقييم المستمر

Summary of Thesis

The present study aimed to evaluate the residents nurse program of baccalaureate nursing graduates of Assiut university hospital. The study sample were as following 105 resident nurses and 82 medical medical staff working at Assiut university Hospital deta was collected through the use of observational checklist and a structured interview questionnaire findings of the research proved that resident nurse, at the of program, has more acquired knowledge about realties in health care deliver leadership abilities at technical and administration skill authority and responsibility at hospital interpersonal skill authority and responsibility at hospital interpersonal skill and communication between resident nurse conurse and doctores faciliating tranung of student identify polices and regulation of the hospital getting helps identify the research problem more selfeonfidence the deficiency is evaluation from hin staff or hospital nurse staff assigned preceptor to guide supervies and resident

nurses collabration and suppot between hin staff or hospital nursing admistration resident nurses spend a lot their time in clerical messgrand unit activeties the present study recommend the presence of collaborain.

سماح محمد عبد الله	مقدم الرسالة :
نضمان جودة الرعلية من خلال برنامج ادارى تدريبي أثناء الصل	موضوع الرسالة :
لرنيسات الأقسام من الممرضات اللاتي يعملن بمستشفى جامعة	
Assuring Quality Care Through a Managerial In-	:
Service Training Program for Head Nurses	
Working at Assiut University Hospital	
ا ۲۰۰۱/۷/۲۹ ﴿ يَكْتُورَادَ ﴾	تاريخ الجنسم :
آءد / فاروق احمد مـــــراد	لهنة الإقسراف:
د / فاطمة حصـدي حصن	
د/ سعاد أهمد غــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	

اجريت هذه الدراسة بمستشفى اسبوط الجامعى فى اقسام الباطنة العامة والخاصة والخاصة والنساء والتوليد والأطفال وقد استهدفت هذه الدراسة تحديد الخطوط الاساسية لجودة الرعاية التمريضية ، تحديد المعارف النظرية والمهارات ارئيسات التمريض ، وإعداد وتطبيق برنامج تدريبى أدارى حول مسنوليات رئيسية التمريض بالوحدة وكذلك تقييم اى معارف ومهارات رئيسات التمريض بعد تطبيق البرنامج التدريبي ولقد تم استخدام ثلاث أدوات بحثية لتجميع البيانات فى هذه الدراسة استمارة استبيان ، ملاحظة اداء رئيسات التمريض التمريض ومراجعة المسجلات التمريضية وقد خلصت هذه الدراسة إلى ان رئيسات التمريض بسبستشفى اسبوط الجامعي لدبهن نقص شديد فى المعلومات الاساسية لاتمام عملهن بصورة وتضمن جودة الرعاية التمريضية، تحتاج رئيسات التمريض الى الالمام بجوانب بصورة وتضمن جودة الرعاية التمريضية، تحتاج رئيسات التمريض الى الالمام بجوانب

التوصيف الوظيفى الخاص بهن قبل قيامهن بمسئولياتهن ، لا تقوم رئيسة التمريض بإعداد جنول النويتجيات الخاص بالمعرضات بوحداتهن ، كما أنه هناك الكثير من النقص في وجود العديد من السجلات والتقارير الضرورية لضمان الجودة التعريضية -

Summary of Thesis

The present study aimed to assess baseline quality care; head nurse's knowledge and practice related to her managerial role; to plan and conduct a management in-service education program for head nurses; to reassess the head nurse's knowledge and practice and quality care after implementation of the program. The study population included all head nurses serving in the General Medicine. General Surgery, Obstetrics and Gynecology or Pediatrics units of Assiut University Hospital. Three tools were used to collect data pertaining to this study which are Questionnaire sheet; an Observation checklist and an Auditing sheet. The present study concluded that the head nurses lack the necessary basic knowledge about their role in patient care. This deficiency can be corrected through continued managerial nursing educational programs. Head nurses use very limited number of records and reports. This leads to absence of accountability, inability to diagnose bottle necks and consequently impaired quality of nursing care.

هالة رمزى يوسف	وقم الركالة :
تقييم المهارات العملية لخريجات بكالوريوس التمريض فسي	موضوعم الرصالة :
مستشفى أسيوط الجامعي Assessment of Clinical Competencies of	الله الم
Baccalaureate Nursing Graduates of Assiut	
University Hospital	
۲۰۰۱/ ۷/۲۹ (یکتواه)	تاريخ الهسسم:
أادر / عبد الحميد إبراهيم جنيته	لجنة الإشــــراف:
ا آ-د / محمد ایراهیــــــم طه	
اً ١٠٠ مانشة عرض سيـــــد	
أ٠٠ / محاسن إسماعيل عبد المجيد	

تهدف هذه الدراسة لتقييم المهارات العملية لمعرضات الامتياز في عناصر تطبيق النظرى في التدريب العملى (المهارات الحركية) واستخدامهن مهارات حل المشكلة في مجال التدريب العملى، وعينة البحث تكونت من (١٤١) معرضة امتياز وقد تم اجراء الدراسة في مستشفى اسيوط الجامعي في اقسام الباطنة والجراحة ووحدة الحروق ووحدة الطاية المركزة وتم جمع البيانات تم تحليلها وتم جمع البيانات تم تحليلها المناسبة وقد اسفرات الدراسة عن النتائج التالية : دلت البيانات على اداء معرضات الامتياز بالنسبة لتعلية التعريف خطورة التحريض التعريفية كانت عالية بالنسبة لتكوين خطورة النتائج التالية الكوين خطورة بالنسبة لمرحلة تقييم حالات المرضى ووجد انهن لا يؤدون الأشعة التعريضية الخاصة بمرحلة المختلف والتخيير المهارات ان مهارة المحافات الإسانية والاتصال في المرتبة الأولى بالنسبة لأداء معرضات الامتياز مقارنة المؤلف المهارات الامتيان المهارات المهارات المهارات المهارات الموافقات الإسانية والاتصال في المرتبة الأولى بالنسبة لأداء معرضات الامتياز مقارنة لأولى بالنسبة لأداء معرضات الامتياز مقارنة لأولى بالنسبة الأولى والقيادية فهي المرتبة الأولى بالنسبة لأداء معرضات الامتياز مقارنة المهارات المهارات الامتياز والقيادية فهي

في المرتبة الأغيرة وأيضا أوضعت الدراسة أن مظم معرضات الامتياز يؤدون الثلاث خطوات الأولى من خطوات حل المشكلة (تعريف المشكلات ، جمع البيانات ، تحديد الحل المناسب) . بينما لا يوجسد أحد منهن يقوم بإداء الخطوتين الاغرنين (تنفيسة الحل الذي تسسم اختياره . التقييم).

Summary of Thesis

The present study aimed to assess clinical competencies of the interns in terms of application of theory to practice (psychomotor skills), and the utilization of problem-soling skills in the clinical field. The study subjects consisted of 146 nurse. The study was carried out at Assiut University Hospital in the medical unit. surgical unit, burn unit, and intensive care unit. Data was collected through the use of observational checklist. Data revealed that the nurse interns' performance of the nursing process was high in relation to the formulation of nursing diagnosis step, documenting patient's information in ICU and burn unit, and low in relation to the assessment step, and none of them perform planning and evaluation steps. Data revealed that there is high rank competence related to nurse interns performance of the interpersonal relations and communication skills in comparison to the competence of administration and leadership skills ranked low. Also, the study shows that most of the study subjects perform the first three steps of the problem-solving process while none of them performed the last steps (implementation and evaluation).

<u>rmå</u>

گہار آپائی

وغراحة

	سامية محمود طلب	مقدم المسالة :
تضله القلب على مطومات	أ تأثير برنامج تطيمي عن احتشاء ع	موهوم الرسسالة :
	وأداء الممرضات	
Effect of an Educational	Programs About	
Myocardial Infarction on	Knowledge and	
Performance of Nurses		
	۲۰۰۱/۷/۲۹ ﴿ يَكْتُورَادَ ﴾	تاريخ الهنسم:
	أدد / ناهد عهد المنعم السياعي	لهنة الإشــــراف:
	۱۰۱ / معمد عیاس صبیع	
	د / يسرية محمد محمود سائم	

تعد امراض الشريان التاجى للقلب في مقدمة الأسباب الرئيسية للوفاة في كثير من بلدان العالم في الاونة الاخيرة وبعد اجتشاء عضلة القلب اكثر هذا الأمراض شيوعا ويوجب بالولايات المتحدة الامريكية اكثر من سليون ونصف مريض مصابون باحتشاء عضلة القلسب سنوبا وقد تصل نسبة الوفيات الى ٥٧% من بين هؤلاء المرضى وفي مصر تتبير سجلات وزارة الصحة والسكان الى ان ٤٠٨٣ % من المعدل الكلي للوفيات سنة ١٩٩٨ كسان نتسيجة الإصابة بامراض القلب والأوعية الدموية وبجب ان يكون للتمريض دورا بارزا لرعاية مرضى احتشاء عضلة القلب ولتحقيق ذلك الغرض لابد ان يكسون لدى الممرضات المطومات والمهارات اللازمة لرعاية هؤلاء المرضى وكذلك تاهيلهم ويتم ذلك من خلال اعداد برامج تدريبية للممرضات بالمطومات والتدريب اللازم

Summary of Thesis

Coronary heart disease (CHD) is now the main cause of death in many countries. One of most common manifestations of CHD is myocardial infarction. The Heart attack is a major life-threatening event in the life of those patients and constitutes a crisis for patient and family. Approximately about 34.83% died in Egypt during 1998 in addition according to statistics of Assiut University. Hospital about 1673 myocardial infarction patients were admitted to the coronary care unit in the period during 1995-1998. Successful management of the patients with myocardial infarction is only possible if a well-defined program is established for nurses to offer excellence in nursing care and minimize the incidence of most complication of myocardial infarction. The educational programs provide nurses with theoretical and technical information needed to acquire skills and competence to continually improve nursing practice

<u>June</u>

يمائي القالي

والنساو

	عزة مصد محد حافظ	مقدم الركالة :
لعامــــة التحكــــم	تنفيذ يرنامج تطيمي للمعرضات الاحتياطات ال	موضوع الرحسالة :
الكهدي القيروسي	والوقاية من الإصابة بعدوى الإيدز والالتهاب	
	به المستشفى الجامعي يأسيوط	
Application of	Education Program for Nurses	
About Infection (
Virus Hepatitis B	in Assiut University Hospital	
	۲۱/۱ /۲۰۰۱م ﴿ يكتوراد ﴾	تاريخ الهنسيم:
	ا دد / عزت حامد سيــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	لبنة الإشبيراف:
	د / حسن صلاح کامــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	

تهدف هذا البحث إلى الدراسة تفهد برنامج تطيعى للممرضات عن الاحتياطات العاصة للستحكم والوقاية من الإصابة بعوى الإيدز والالتهاب الكبدي الفيروسي ب في المستشفى الجامعى باسيوط وقد اجرى هذا البحث على ٥٠ ممرضة ممن يعملن لاقسام النساء والتولسيد والعبادات الخارجية واقد تبين أنه يوجد علاقة ايجابية بين مطومات الممرضات قبل البرنامج وبعده وبالرخم من ان نتيجة الاختبار البعدي الأفلى وبالإضافة إلى الاختبار البعدي الأول الا أنه مازال أفضل كثير من نتيجة الاختبار القبلي وبالإضافة إلى ذلك اظهر البحث أنخفاض مستوى أباء الممرضات في معظم الممارسات المنطقة بالتحكم في العوى ومنع التلوث وقد نجح البرنامج في وجود تحسن ملحوظ في مستوى ادارء الممرضات بعد البرنامج مباشرة وبعد اشهر من البرنامج.

Summary of Thesis

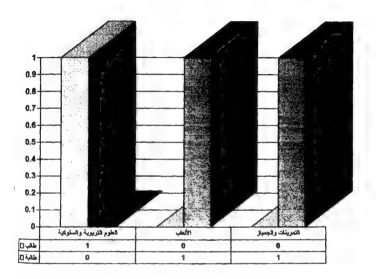
The aim of the study is to implementation of education program for nurses about infection control precautions with aids and virus hepatitis B- in Assuit University Hospital. The results of this study revealed that nurses knowledge about aids, Virus hepatitis B and infection control precaution in pre-test were very week. The inservice education program successful in up girding or improving knowledge and practices of nurses in relation to info chino control precaution with aids and virus hepatitis B.



بيان بعدد الطلاب العاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية التزبية الرياضية جامعة أشيوط عن عام ٢٠٠١م

بيسان	ً الدكتوراه ِ		
القسسم	طلب	طلبة	أجمالي
العلوم التربوية والسلوكية	١		``
الألعـــاب		١	
التمرينات والجمياز	• •	1	,
أجمالي	١	٠ ٧	٣

بيان بعدد الطلاب الماصلين على درجة الدكتوراه بكلية التربية الرياضية ٢٠٠١م





والساوكية

محمود عصمت أحمد	مقدم الرسحالة :
مدى إسهام أتشطة التربية الرياضية المنهجية في تنمية المهارات	موضوم الرسالة :
الاجتماعية لدي تلاميذ المرحلة الإعدادية	
Contribution Limit of Curriculum Activities for	
Physical Education on Social Skills Promotion for	
Preparatory School Pupils	
۱۷/۷۹ (دکتوراد)	تاريخ المسمء
ا.د ، عبد الله السبد عبد الجــــواد	لجنة الإشـــراف:
۱.د / محمود عبد الحليم عبد الكريم	
آند / پهاه سيد محمـــــود	

تهدف الدراسة بيان مدى اسهام الشطة التربية الرياضية المنهجية في تنمية المهارات الاجتماعية لدى تلاميذ المرحلة الاعدادية مع بيان كيفية تفاعيلها وكان منهج الدراسة ان استخدم الباحث استراتيجية تم فيها دمج المنهج الوصفي مع الاسلوب السيكومترية ، وذلك لمناسبة هذه الاستراتيجية لطبيعة الدراسة، وبلغ حجم عينة الدراسة ، ٢٠ تلميذا تم اختيارهم بالطريقة العشوانية الطبيقية من تلاميذ الصف الثالت الاعدادي (ذكور) بمدينة اسسببوط (اعدادي عام حفاص حرياضي) ، بالإضافة الى الاعدادي (ذكور) بمدينة اسسببوط (اعدادي عام خاص حرياضي) ، بالإضافة الشاعدادي وذكور المعارفة المتنافعة التلاميذ فيد الدراسة، وكانت اهم النتائج ان توصل الباحث من خلال اجراءه لتحليل مجتوى منهاج التربية الرياضية إلى ستة مهارات اجتماعية هي : الشجاعة ، التعاون ، تحمل المسنولية ، التحكم الاتفالي : الامانة ، التسامح هناك ارتباطا دال احصائيا عند مستوي المهارات اجتماعية وبين المهارات

الاجتماعية التي اكتسبها التلاميذ. معلم التربية الرياضية يسهم بدور فعال في تتمية أُ المهارات الاجتماعية لتلاميذ المرحلة الإعدادية. توصلت الدراسة إلى تصور مقترح : يمكن من خلاله تفعل دور درس التربية الرياضية للمرحلة الإعدادية بصورة تسهم في تتمية المهارات الاجتماعية للتلاميذ ، كما أن هذا التصور يحدد الأدوار التي ينبغي أن يقوم بها معلم التربية الرياضية حتى يتحقق النمو المتكامل للمهارات الاجتماعية.

Summary of Thesis

The study aims at 'knowing how for the pre-set physical education activities contribute in promoting the social skills of prep school pupils and making sure how it could be effective. Method of the study: The researcher has used a strategy of emerging the descriptive method with the psychometric style which suits the nature of the study. Sample: The sample consists of (28. male) pupils selected class randomly drawn from the third grade of preparatory school in Assiut Town representative public school, private, sports and (11) physical education teacher selected purposely from the same school. Findings of the study: The researcher has reached six social skills. Through analyzing the contents of physical education curriculum: The skills are bravery co-operation, responsibility, emotional control, honesty, tolerance. There is a functional statistic connection at the level (0.01) between the hand, and the social skills acquired by the pupils. A teacher of physical education can affectivity

contribute in promoting the social skills of the prep stage pupils. The study has reached a proposal through which we can activate. The role of physical education period in prep schools in a way that contributes in promoting the pupils social skills. This proposal defines also the role of the teacher of physical education in order to achieve the integrated growth of the social skills.



ملخص الرسالة

بالرغم من ان كثير من المدربين يقومون بتدريب فرقهم الا ان تناتج هذا التدريب ثدي كثير من الفرق التي تابعها الباحث وجد ان فاعلية هجماتها تكون قليلة وبالتالى فإن نسبة التهديف تكون ضعيفة. ومن خلال اطلاع الباحث على الدراسات السابقة ومن خلال خبرئة كلاعب بالدوري الممتاز لاحظ انه لا توجد دراسات تناولت دراسة اثر استخدام التدريب الطولى على الارتقاء بمستوي الناشنين من الناحية المهارية والخططية سواء كانت هجومية او دفاعية في كرة القدم وهذا ما يهدف اليه الباحث من خلال هذه الدراسة للاستفلاة بها تطبيقا في ضوء من يمكن ان تسفر عنه نتانج الدراسة.

Summary of Thesis

In spite of the fact that many coaches train their teams, the results of training demonstrate little effectiveness leading to weak scoring ratio Through the researcher's readings of previous literature, and his own experience in the first class tournament for many years, he observed that there are no studies dealing with the effect of using longitudinal training on promoting the standard of young players.

<u>rm</u>

ألبعيال يالبيابيال

عبير السيد أحمد محمد	وقمم الردحالة :
ا تأثير برنامج لعروض من التعيير الحركي على بعض المتغيرات	موضوع الرسالة :
النفسية لدي طالبات كلية التربية الرياضية بأسبوط	
The Effect of Program on the motive Expiration	
(Dances) Shames on Some Psychological Variables	
for Student of Physical Collage in Assiut	
۵ ۲۰۰۱/۲/۲۵ ﴿ شَكْتُورَاهُ ﴾	تأريخ الهنسسم:
أ.د / إخلاص نور النبين عيد الظاهر	لجنة الإشــــراف:
اً.د / عمرو حلمي محمــــد زايد	

يعد هذا البحث محاولة للتعرف على تأثير برنامج لعروض التعبير الحركي باستخدام الرقص الشعبي المسرح على يعض المتغيرات النفسية (الخجل ومفهوم الذات) لدي طالبات كلية التربية الرياضية باسبوط ويهدف البحث الى وضع برنامج لعروض التعبير الحركي بغرض التعرف على تاتير البرنامج على الخجل ومفهوم الذات للطالبات المشاركات في هذه العروض نسبة التحسن في الخجل ومفهوم الذات نتيجة تكرار الاشتراك في هذه العروض. الارتباط بين الخجل ومفهوم الذات لمجموعتي البحث المشاركات وغير المشاركات. افترضت الباحثة وجود فروق دالة احصائيا في الخجل ومفهوم الذات بصائح المشاركات في عروض التعبير الحركي لصالح المشاركات في عروض التعبير الحركي لصالح المشاركات في عروض التعبير الحركي لصالح المشاركات بين القياسات الاربعة قيد البحث للطالبات المشاركات. استخدمت الباحثة المفهج بين القياسات الاربعة قيد البحث للطالبات المشاركات. استخدمت الباحثة المفهج النجريبي واستخدمت عينة عمدية قو امهسسا (١٩٠) طالبة من الفرقة الثانية بالكلية ممن حقفن مستوى مرتفع في اختبارات الخجل للعام الدراسي ١٩٩٩ / ٢٠٠٠ كما استخدمت

الباحثة في جمع البيانات يطريقة اختيارات الخجل ومقياس تنس لمفهوم الذات وطريقة الخصية التدريجي والتعويد بالاضافة إلى البرنامج المفترح واستخلصت الباحثة أن البرنامج المعد بمرحلتيه التطبيقية والتطبيبة له تأثيرا ايجلبيا على خفض مستوى الخجل وتنمية مفهوم الذات المشاركات في هذه العروض ، كما أن تكرار الاشتراك في هذه العروض أدي إلى ارتفاع مستوي التحسن تدريجيا في الخجل ومفهوم الذات بالإضافة إلى أن اغتيار الرقص الشعبي كان له تأثير ابيجليا على النفس لأنه نشاط يحمل طابع الأفعال ونشأ من البيئة الطبيعية الاجتماعية للطالبات. الراح عروض التعبير الحركي في منهاج كليات التربية الرياضية للبنات ، وزيادة التركيز على الرقص الشعبي بعده الأصل لجميع أنواع الرقص الشعبي بعده الأصل لجميع أنواع الرقص الأعبير الحركي.

Summary of Thesis

The research this to know the effect of program on the motive expiration by using the theatrical folk dance on some psychological uonables (shyness—self-concept) to student of physical education collage in Assiut. The research aims to set up a program of motive (dance) shows in perpose to know more about the following subjects: the effect of the program on the shyness and self-concept of the participant students in the show the average of getting better in their shyness and self-concept as a result of repetationg shows. Hypotheses of the research: There are significant statistical differences in shyness and self-concept between the participant and the non-participants students in motive expiration (dance) shows the favour of the

participant at the past measurement. There are significant statistical difference in shyness and self – concept between the four measurements care first post-stage – end post) of the participant students. Method of study: the researcher used the experimental method by using two groups (experimental group and control group), the researcher selected the students using a intentional mouthed, and the sample included (84)female students forms the seconds year female who had high scores in shyness tests in the year 1999 / 2000. The programs spent from 25/02/1999 to 23/02/2000. Findings of the study. The program of the motive expiration (dance)shows (with learning stage and experimental stage) has a positive effect in lowering the level of shyress and developing the self concept of the participant students in these shows choosing the folk dance for the motive shows has a positive effect to lead to the wanted results.

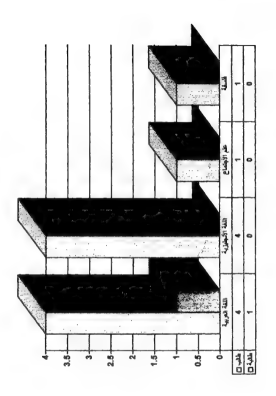


كلية الأحاب

بيان بعدد الطلاب العاصلين طي درجة الدكتوراه بكلية الآداب جامعة أميوط عن عام ٢٠٠١م

بيـــان		الدكتوراه	
القسيم	طلب	طالبة	أجمالي
اللغة العربية	ŧ	. 1	٥
اللغة الإنجليزية	ŧ		ŧ
علم الاجتماع	١	• •	`
فاســـــــغة	١	• •	` `
أجمالي	١.	. 1	11

بيان بعدد الطلاب العاصلين علي درجة العكتوراه يكلية الأداب ١٠٠١م



يثأني يُعِياً نسي

نورد على أحمد خايل	وقدم الرصالة:
شعر ابراهیم نلجی۔ دراسة نسلوبیة لغویة Ebrahim Najy's Poetry " Linguistic Stylistic Study	موشوع الرسالة :
۲۹ /۱/٤/ ۲۹ ﴿ دکتوراد ﴾	 تاريخ الونــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
i. د / البدراوی عید الوهاب زهران	لهنة الإشبيراف:
د / عبد الناصر محمـــود عیسی	

تفاولت الدراسة شعر ' إبراهيم ناجى ' من القاهية اللغوية ، وقد اشتملت على اربعة ابواب ، دار الباب الاول منها حول الاشعار من القاهية الصوتية واشمل على سنة مباحث ، وتفاول الباب الثانى الناهية التركيبية واشتمل على فصلين ، اما الباب الثالث فقد دار حول الدراسة الدلالية التي تضمنت فصلين ، واشتمل الباب الاخير على دراسة معجمية متنوعة جاءت في خمسة مباحث.

Summary of Thesis

The thesis, which dealt with Ebrahim Najy's poetry from a linguistic point of view, consists of four chapters. The first chapter, which includes six studies, appreciates the poetry phonetically. The second chapter, which has two episodes, studies the structural aspect of his poetry. The third chapter handled the deductive study. The last chapter includes a varied glossary in five studies.

	خالد إسماعيل حسان راضي	وقدم الرحسالة :
الدرس اللغوي عند الزمخشري في ضوء علم اللغة الحديث مع تحقيق كتاب المفضل في صنعة الأعراب للزمخشري The Linguistic Study of Zamakhshauy on the Light		موضوع الرسالة :
of Modern Linguistics w Mofassal in San' et Al-Er	rith Critical "Study of Al ab"	
	۲۰۰۱/۱/۳۰ ﴿ يَكْتُورَادُ ﴾	تاريخ الهنسم:
	أ٠٠ / رمضان حسن عهد التواب	لجنة الإشـــراف:
	د / عبد الحفيظ السيد أحمد	
	د / محمود عبد العزيز محمد	

القسم الاول للدراسة : ويحتوى على بابين الباب الأول : الدراسة التاريخية وبنقسم الى اربعة فصول الفصل الاول : ترجمة موضوع للزمخشري من ناحية اسمه ونقيه ومونده ووفاته وحيته وأراء انظماء فيه الفصل الثاني . مصادر كتاب المفضل وموقفه من نجاة البصرة والكوفة ، وقضية الاستشهاد بالقرآن والحديث والشعر والنثر . الفصل الثالث : التقسيم المنهجي لكتاب المفضل ، وموقفه من أصول النحو والسماع والقياس وكلام القصحاء الفصل الرابع : أثر كتاب المفضل في الخلفيين (من أمثال بن الحاجب وبن هشام ، ابي حيان الادلس ، والسيوطي ، والشيخ خالد الأرهري) الباب الثاني : الدراسة اللغوية وقسمت إلى اربعة فصول الفصل الاول : الدراسية الصوتية (ويشمل نماذج الأصوات وصفاتها عند الزمضري ، ومذهبه في تقسيم الحروف الفصل الثاني : دراسة البنية الفصل الثالث : الدراسة الدلالية الثاني : دراسة البنية الفصل الثالث : الدراسة الدلالية الثاني : دراسة البنية الفصل الثالث : الدراسة الدلالية

القسم الثاني : النص المحقق القسم الأول من الكتاب وهو قسم الأسماء والقسم الثاني : وهو تصنيف الأفعال والقسم الثالث : تصنيف الحروف القسم الرابع : في المشترك .

Summary of Thesis

In the introduction I explained why I chose this subject, the difficulties that faced me and the ways to overcome them, the previous studies about zamakhshary and study courses. The first unit which is about the historical study is divided into four chapters. The first chapter is about biography of zamakhshary concerning his name. title, birth, death, life, opinions of scientists about him, his beliefs, his poetry, ancestors, his students his books and the explanation of Al-Mofassal. The second chapter is about the sources of Al - Mofassal. his opinion about the grammarians of Al. Basrah and Al. Koufah. his way of emphasis by Quran Holy Hadith and poetry. The third chapter is about the logical division in Al. Mofassal in San et Al. Erab of zamakhshary and his opinion about the sources of grammar as listening and the words of wise of wise talking men. The fourth chapter is a boat the effects of Al Mofassal on the people who followed him as Ibn - Al - Hageb. Ibn Hisham, Abl - Mayan of Analogs Al seyouti and Al sheikh khalid Al Azhary The second unit is about the linguistic study divided into four chapters The first chapter is concerned with the phonetic study of zamakhshay Clarified the phonetics and its character is ties of zamakhshary and his

way of dividing letters and phonetic assimilation and dissimilation. The second one is about structure derivation suffixes, prefixes, male, female, definite and in definite articles and abbreviation. The third chapter is concerned with structure study. The fourth chapter is about semantics of zamakhshary.

	عاطف كمال محمد خليل	بقمم الركالة:
العكبري دراسة تحليلية في	المسائل الخلافية بين ابن الأنباري و	بوخوم الرحالة :
	ا هنوء علم اللغة الحديث	
Points of Differences B	etween Ibn Al-Anbari and	
Al-Okbari - Analytical	Studies in the Light of	
Modern Linguistics		
	۲۹ /۷/ ۲۰۰۱م (یکتوراد)	تاري خ المن سح :
	أ. د / رمضان حسن عهد التواب	لمِنة الإشــــراف:
	د / محمد عبد الحكم عبد الباقي	

تحستوى الرسالة على مقدمة واربعة فصول وخاتمة اما المقدمة فقد رجع فيها الطالسب السي مصادر عدة للخلاف النحوى ووصفها ، ثم لخذ في بيان اسبلب الخلاف وتتماته وعوامله ومظاهره ، كما تعرف البيبة والنشاة لكل من ابن الاتبارى والعكبرى ، والمكونسات العقليه ، ويقافة كل واحد منهما و اما الفصل الاول فهو مخصص للدراسة الصوتية وبداه الطالب بتوطئة لتعريف علم الاصوات ثم قسم الفصل الى مسالتين ، جعل الاولسي للتفسيرات الصسوتية كظاهرة المماثلة وجعل المسالة الثانية لظاهرة المخالفة الصوتية واما الفصل الثاني فهو مخصص للدراسة الصرفية ، وفيه تعريف بطم الصرف ، وتقسيمه على مسائل متعدة ، كالكلمة ، والاصلى والزائد ، واستقاق الكلمات ، ومقسينال الحسرى وامنا الفصل الثالث ، فيعالج التراكيب ، كالتقديم والتأخير ، والعلامة الاعرابية ، والصامل التحوى واما الفصل المنابع والإنبية ، والعامل التحوى واما الفصل السرابع والإنسانة ، وإبراز الأهم السرابع والإنسانة ، وإبراز الأهم المحدث .

Summary of Thesis

The research branches out into four chapters, on introduction and conclusion. The introduction opens with the reasons for the outbreak of differences, its factors and its manifestations, to be followed by lights on Abi Al-Barkat Al-Anbari and Abi Al-Bakaa Al-Okbari and I considered it a preface to this research to be able to know the reasons for the outbreak and the development of grammatical difference.

البدري حادي ضيف محمد	مقدم الرسبالة:
المقاهيم النقدية لمدرسة الديوان	موشوع الرسالة :
The Critical Standards for Dewan's School	
۱/۹/۴۰ م (بکتوراد)	تاريخ البنسم:
أ. در اهمد محمد جودة البيطنسي	لجنة الإشبيراث:
اً. د/ محمد مجمد موسمی آبو چپل	

اشارت الدراسة إلى حالة الركود الادبى التي عاشتها مصر إبان حكم العثمانيين و اتضبح لبنا أن النقد الادبى لم يحظ باهتمام كبير خلال تلك المدة شاته في ذلك شان الإبداع علمية . فقد أصلهه الضحف والركود وتجدد في إطاره القديم الذي وقف عنده ، لان الإبداع الشعري والنثري تقوق أنذاك وكان الشعر في حالة يرثي لها فتقوقع النقد فسي صسورة بليدة تتمثل في تلك المناقشات اللفظية والمقاييس اللغوية التي لا تتجاوز الشكل النحوي او الخطا العروضي واستمر الحال هكذا حتى تولى الخديوي اسماعيل المحكسم في مصر فأهتم بانشاء المدارس وارسال البعثات والترجمة والطباعة والصحافة وعسير ذلك . فشهدت البلاد نهضه في شتى المجلات وكان من الطبيعي ان يواكب النقد تلذ النهضه القائمة ، وان يستعيد وجوده من واقع الحياة الجديدة وان يقوم على اساس ومقايس تختلف عما هو موروت من عهد الضعف والتخلف.

Nummary of Thexix

The studies have gone that literature darkness that Fgypt has lived during the Osman's period. It proved to us that literature critic didn't have much importance during this period as general literature. Dourness and weakness have hit it and it has stopped in its old style. Because the poetic creation has gone better them. Concerning poetry become in very bad way as oral discussion and linguistic criteria didn't go with the grammar style and thythmical in Egypt. He took care by establishing schools, and sending ambassadors abroad, also translation, copying and press. Our country has a great deal of flourishment in all fields. It is natural that critic will go side by side in this flourishment and get back his existence in the real life but this time standing on bases a criteria that differ from what was talcum from the period of darkness and weakness. Knowing the critical opinions of the western critics and the Arab a bout these cases help us to know how far it has affected the Dewans

أحمد أحمد غالب العلمرى	مقدم الرســالـــة:
الاختيارات الفقهية للإمام الشوكاني ١١٧٣-١٢٥٠هـ في كتابه	موضوع الرسالـة :
تيل الأوطار قسم العبادات / دراسة مقارنة	
۸۲ /۱۱/۱۰۰۱م (یکتوراد)	تاريخ الهنسم:
اً. د / محمد هاشم مجمود عمسسر	لونة الإشبيرات:
أ .د / محمد عبد الحكم عبد الباقي	
د / وچپه محمـــود أحمــد	

تستكون الرسسالة من مقدمة وباب تمهيدى وسنة ابواب وخاتمة المقدمة وفيها اسسباب اختسيار الموضوع ، ومنهج البحث، وخطته الباب التمهيدى: هو حياة الامام الشسوكاني وعصسره، وتعسريف بالاختسيارات والباب الاول: الاختيارات الفقهية للامام الشوكاني في كتاب الطهارة والباب الثانى الاختيارات الفقهية للامام الشوكاني في كتاب المسالاة والسباب التالست: اختيارات الإمام الشوكاني في كتاب الرئاء والباب الرابع هو اختسبارات الامام الشوكاني في كتاب الصيام والباب الرابع هو اختسبارات الامام الشوكاني في كتاب المنامسك والسباب السادس: تصنيف الاختيارات المقهية للإمام الشوكاني والاصسول التي اعتمد عليها في هذه الاختيارات ويشمل كل باب من هذه الابواب فصول وتحت كل فيصل بعض مقاضيات البحث وتحت كل فيها من الفصول مباحث وتحت كل مبحث مسائل بحسب مقتضيات البحث والخاتمة وفيها عرض لبعض نقانج البحث ثم الفهارس وقائمة المصادر والمراجع.

Summary of Thesis

This study includes introduction, preface, six chapters and an end. Introduction: It is containing the reasons of the subject choice, and a method of the search and its plan, preface: It shows the life of El-Emam El-Shawkany and his pressing and definition by the options. Chapter I: El-Emam El-Shawkany's Fakehic options in the book of the cleanness. Chapter II: El-Emam El-Shawkany's Fakehic options in the book of the prayer Chapter III: El-Emam El-Shawkany's Fakehic options in the book of the alms. Chapter IV: Emam El-Shawkany's Fakehic options in the book of the fasting Chapter V: El-Emam El-Shawkany's Fakehic options in the book of El-Haj and El-Omrah. Chapter VI. The classification of the Fakehic options of El-Emam El-Shawkany and the roots which it was lean against in this options. All chapters include many parts, and each part of them containing a theme according to the discussion. The end. This shows some results of the search, the indices, and the list of the references.

<u>rmå</u>

الثق الثيال

<u>rm</u>

الرجي الرئيات

	محمد هشام عبد الغناح إبراهيم	مقدم الرسالة:
لمى دىكتسون . سىلقيا بلاث	أشعر الصمت مثلما يتجلى في أعطل إه	موضوع الرسالة :
The Poetry of Silence a	ُ وستيقى سميث !s Manifested in the Works of	
Emily Dickinson, Sylvi	a plath and Stevie Smith	
	۲۰۰۱/۲/ ۲۵ (یکتوراد)	تاريخ الهنسم :
	أ. د / قردوس عيد الحميد البهنساوي	لعِنة الإشـــراف:
	د / فاتن حلمي أحم	

تهدف الرسالة إلى دراسة نماذج من التنازل النقدى لمفهوم شعر الصمت . وتقصى جوانسب وصور شتى للصمت في اعمال شعرية متباينة . لاختبار مدى صحة المفهوم والستعرف على دور الصسمت في تشكيل الطابع المميز تلقصيدة كما تتناول الرسالة تجليات الصمت في اعمال كل من املى ديكنسون . سيلفيا بلات وستيفى سميت وتنفسه الرساله الى خمسه قصول نعيها خاتمه ويعرض الفصل الاول لاهم الكتابات النقدية التي ناقتت دور الصمت ودلالته ومغزاد ويستكشف الفصل الثاني صور الصمت في عدد من الأعمال الشعرية المتبايئة في خلفياتها الثقافية واللغوية ويتناول كل من القصول السئلانة الأخرى نخبة من القصائد لواحدة من الشاعرات اللاتي يمثلن محور الدراسة.

Summary of Thesis

The aim of this thesis is to investigate critical approaches to the disputable concept of "the Poetry of Silence," and to trace various aspects of silence in a variety of poetical works, particularly the works of Emily Dickinson, Sylvia plath and Stevie Smith. The thesis is divided into five chapters, followed by a summary of the main conclusions. The first chapter traces examples of the critical recognition of silence, its significance and impact. The second chapter attempts an investigation of forms of silence in a variety of poetical works that belong to different cultural, historical and linguistic backgrounds. Each of the three remaining chapters deals with selected poems by one of the three poets who constitute the main focus of this study



نقدم هذه الدراسة تحليلا وتقيما لأسلوب فرجينا وولف الروائى فى الفصل الأول قدم الباحث عرض للتميز بين مفاهيم النقد الادبى والنقد الأدبى اللغوى وفى الفصل الثالثي قدم نظرية اساليب الحوار التى هى جزء هام من منهج تحليل الحوار الأدبى وفى الفصل الثالث تم توضيح العلاقة بين نظرية اساليب الحوار واسلوب الحوار الاداخلى نيار التسعور وفى الفصل الرابع فدم الباحث ظاهرة الردواجية الصوت فى الحوار الادبى وفى الفصل الخسامس قدم نظرية الترابط اللغوى فى النص وكذلك خاصية النقل فى الحوار تم قدم الخاتمة والمراجع .

Summary of Thesis

This dissertation is an analysis and evaluation of Woolf's prose with special reference to her novel Mrs. Dalloway. The thesis examines the discourse of the characters in the novel. Also, it provides

an understanding of the speech acts theory and the interior monologue technique which characterizes Woolf's narrative texts. A'n overview of the difference between literary criticism and linguistic criticism is presented in Chapter One. Chapter two elaborates the theory of speech acts which is an integral part of the discourse analysis approach. Chapter three provides an overview of the relationship between the speech acts theory and the interior monologue technique. In Chapter four the theory of the Russian critic M. Bakhtin about refracted discourse is elaborated. Chapter five presents the difference between coherence and cohesion and what Burton means by the move model.

مقدم
موشو
تأرية
لجنة ا

تناولت هذه الدراسة بالتحليل الدقيق نقطتين مهمتين ومحوريتين في مسرحيات بنتر ومامت: وهما وضع المراة في مجتمعات يسيطر عليها الرجال حيث نجد ان أهم ما يمسيز مسسرحيات كلا الكاتبين هو خلوها من الغصر النساني يصورة جعلت العديد من المنقاد يتهمونهما بتبني نظرة منحازة وكارهة للمراة غير ان تحليلهما للعاقة بين المراة في والرجل يؤكد التواجد الفعال والمؤثر للمراة في حياة الرجل يصورة تبدو فيها المراة في كنسير مسن الاحيان اقوى من الرجل اما النقطة النانية التي تتناولها هده الدراسه فهي اسسلوب سسرد القصص . فنجد ان تنخصيات كلا الكاتبين يلجاون لذلك الاسلوب كبديل لعم قدرتهم على القيام بعمل ما او تحقيق النجاح ، كما تعمل هذه القصص احيانا على كنسف تطور الشخصية وتحكس حقيقة رواتها كشخصيات بانسة وضعيفة من خلال النائقض بين مداولات القصة وحالة الراوي في أثناء السرد.

Summary of Thesis

The purpose of this study is to give a detailed analysis of two pivotal points in the dramas of Pinter and Mamet: the position of woman in male-dominated societies and the strategy of storytelling. Though both writers have written major roles for women, their plays are male-cast, and women are often excluded entirely. The debased image of woman in their plays led some critics to accuse Pinter and Mamet of adopting misogynistic vision. However, both writers' examination of men-women relationships stresses women's effective presence in men's world as well as portraving women as more powerful than men. The second point that this study stresses is the strategy of storytelling. Storytelling is both writers' men's substitute for action, It reflects their incompetence and inability to act or to achieve success. Their stories provide character development and form the dramatic action of these plays. They also work as a selfrevelatory technique; for the audience knows the reality of the storyteller through the contradiction between his present state and the incidents of his story

. جلال اير اهيم أحمد	هقمم الرسائة: محمد
فصية المنقصمة : دراسة لبعض المسرحيات المختارة الاريان	موضوع الرجالــة : الشــ
ـدى وسام شپرد "	کنیـ
Split Character: A Study of Selected Plays	of
Adrienne Kennedy and Sam Shepard	
/۱/۱۰۲م (یکتوراد)	تاريخ المنسم: ٢٤
/ فردوس عبد الحميد البهتساوي	ونة الإشـــراف: أ. د

تهدف هذه الدراسة إلى إلقاء الضوء على مسرح اثنين من أبرز كتاب المسرح الامسريكي المعاصر: ادريان كنبدي (١٩٢١-) وسام شيرد (١٩٤٣ -)من خلال دراسة مفهسوم المنخصسية المنفصسمة عبند كلا الكاتبين وهذا وبعد شبرد من كتاب المسرح التجريبي الذين بختلف عندهم مفهوم الشخصية الدرامية عن المفهوم التقليدي المتعارف عليه ففسي اعماله الاولى بنظر شيرد الشخصية نظرة مناقضة للنظرة الواقعية فيراها كبيانا مستحولا متغير الايكاد يستقر على حال فالإمسان المعاصر من وجهة نظره يلعب المعتبد مسن الادوار ويستقمص كشيرا من الشخصيات ويرندي عددا من الاقتمة وفقا المعتبد مسن الادوار ويستقمص كشيرا من الشخصية الاولى فنيات الارتجال والتحول في المقتضيات الموقف ويستخده شبرد في مسرحياته الاولى فنيات الارتجال والتحول في الشخصية كامستراتيجيات رئيسية لتجزئ وتفتيت الشخصية للكشف عن الاقتسامات المتنافضيات الكامنية في الاقتسامات الخسارجي العام او التنبيب بين الواقع والخيال والماضي والحاضر والشعور واللاشعور المائية المسرح الزنجية ادريال كنيدي فقتت الشخصية وتقسمها كي تظهر الاثر المسلبي للعنصسرية على البناء النفسي ومفهوم الذات عند النساء الزنجيات . فبطلات مسرحياتها يعانين من الفهر المزدوج يسبب اللون والجنس ويؤدي ذلك إلى انقسام مسسرحياتها يعانين من الفهر المزدوج يسبب اللون والجنس ويؤدي ذلك إلى انقسام مسسرحياتها يعانين من الفهر المزدوج يسبب اللون والجنس ويؤدي ذلك إلى انقسام مسسرحياتها يعانين من الفهر المزدوج يسبب اللون والجنس ويؤدي ذلك إلى انقسام مسسرحياتها يعانين من الفهر المزدوج يسبب اللون والجنس ويؤدي ذلك إلى انقسام مسترحياتها يعانين من الفهر المن القهر المنات المنات

السدّات أديهن وغزاتهن وتارجحهن بين واقع أسود مؤلم وخيال أبيض جميل أخاذ ولكى تتمكن كنيدى من إبراز هذا التمزق الداخلى والإنقسام النفسى فإنها تجعل أكثر من ممثل يقوم بأداء الشخصية الواحدة بحيث يجسد كل واحد جانبا من الذات المنفسمة.

Summary of Thesis

Sam Shepard (1943 -) and Adrienne Kennedy (1931) are avantgarde experimentalists for whom the concept of dramatic character does not exist in any conventional sense. Shepard perceives of character as a malleable, and unstable entity which is constantly in a state of flux. He believes that modern man is many men, and that a man wears many masks, plays various roles, and assumes different personalities on different occasions. His characters are performers and role-players. Of a different vision and different thematic concerns. Adrienne Kennedy splits and fragments personality to show the negative effect of racism and sexism on the formation of the black female psyche. As black females living in a white and maledominated society. Kennedy's female protagonists experience the double subjugation of race and gender. They are mentally and emotionally facerated between their real black selves and their dream white selves. Hence, they are torn between beautiful fantasy of whiteness and an ugly reality of blackness. In order to dramatize and externalize the subjective experience of race and the internal psychic fragmentation, Kennedy makes more than one actor play a certain character, each representing an aspect of the fragmented personality

فرال أراديتمال أ

<u>rmå</u>

حمد الله تعمد كياتاني فيراهيم	وقدم الرسالة:
الانجاهات السياسية لصال الصناعة وأثرها على التنمية في مصر	موضوع الرسالة :
دراسة ميدانية على عينة من عمال الصناعة في معافظة سوهاج	
The Political Attitudes of Industry Labours and	
their Effect on Development in Egypt. A Field	
Study on Sample of Industry Labourers in Sohag	
Governorate	
۲۷ /۲۰۰۱م (دکتوراد)	تاريخ الهنــــد:
اً. د ، مجمود عبد الحميد حسين	لبنة الإشـــراف:

حيث بحساول الباحث مين خيلال دراسته القاء الضوء على اثر الاتجاهات السياسية تعسال الصيناعة – سواء كانت داخل التنظيم الصناعى او خارج على اداء المسال والاتتاج كما وكيفا وقد اعتمد الباحث في دراسته على منهج المسح الاجتماعي بالعينة ، والمنهج التاريخي ، كما استعان ببعض الادوات مثل اداة الاستبار ، وتملاحظة ، والإحصاء وكل مايفيد البحيث وتكونت الدراسة من ثمانية قصول بالاضافة الى المسراجع والملاحق ، عرض الباحيث في القصل الاول للاتجاهات السياسية رؤية مسيولوجية ، وفي القصل الثالث عرض التنمية من الفاحية الموسيولوجية وفي الموسل الثالث عرض التنمية من الفاحية الموسيولوجية ، وربط الباحث بين الاتجاهات السياسية القريبية من موضوع الدراسة ، وتناولت الاجراءات المفهجية للدراسة في الفصل السابع ، اما الفصل الثامن الفصل الشامن ، وها الموسل شامن الفصل الشامن الفصل السابع ، اما الفصل الشامن والاخبير فعرض فيه الباحث لنتائج وتوصيات دراسته والتي منها: ان هناك اتجاها

إيجابيا من قبل حمال الصناعة نحو الإدارة ، ومطلهم بها دوالحل ، وينكس ذلك إيجابيا على أدائهم في الحل والإنتاج كما وكيفاً . أن هناك انجاه سلبي من قبل بحض المحسال المواسية ، ويؤثر الحسال نحو الندوات والمناقضات السياسية والترشيح لتقلد المناصب السياسية ، ويؤثر نئك سلبيا على اهتمامهم بالعمل.

Summary of Thesis

The research attempt in his study to shed light on the political attitudes effect of industry labouers, if it was inside the industry organization outside it on the labourers action and the product in how and amount. The researcher in his study depend on social survey method, and historical method and he used some articles like things observation and statistics articles and every things that benefit the researcher. The study formed from eight chapters, in addition to references and addition. The researcher offered in the first chapter a psychology point of view for the political attitudes, in the second chapter he dealt with industry from sociology side, and in the third chapter: he offered the development from the sociology side, and joined between the political attitudes for labourers and the development in the fourth chapter. In the fifth chapter he dealt with some post studies which is closed to the object of the study. In the sixth chapter the methodical operation of study the forms interpretation came in seventh chapter and on the last chapter he offered the study results and recommendations which from it the

following: There was a positive attitude from the industry labourers towards administration and there actors in it and the work all this reflected their product in the amount and efficiency. There was a negative attitude from labourers towards the political discussions, and the elections for political positions, and this affect there interests all work passively.

<u>rmå</u>

நீக்ணிக்

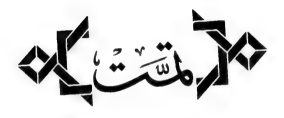
	زكريا منشاوى حريمص الجالسي	مقدم الرصالة:
وأهيتها	الإنجاهات النقعية للمنطق الأرسطي	موضوع الرصالة :
The Critical Trends of A	ristotelian Logic and their	
Importance	1	
	۲۷ /۱/۵/ ۲۷ م (یکتوراد)	تاريخ الهنسسع:
	أ. د / محمد فتحي عيد الله	أونة الإشـــراف:
	أ.د/عبد الحى محمد قابيل	

التسساؤلات التى وجهت الدراسة فهى هل ثمة اتجاهات تقدية لنظريات أرسطو المنطقية فسى كسل عصر من العصور؟ وإن وجدت قما هى ؟ وماحقيقتها؟ وماأهميتها والسراسة فهو المنهج المستخدم في اعداد الدراسة فهو المنهج التاريخي التحليلي المقارن وتتالف الرسالة من مقدمة وثلاثة ابواب وخلصست هذه الدراسة نظريات ارسطو المنطقية مما علق بها على مدار تاريخ المنطق الطويل واظهرت هذه الدراسة أن نقد نظريات ارسطو المنطقية قد بدا من داخل المدرسة الميجارية والرواقية بتقديم نقد بناء لمباحث ارسطو المنطقية . واسمتمرت هذه الاتجاهات حتى العصور الحديثة ويزدهر النقد مع ازدهار المناطقية العمليية فسي كل عصر، ويتراجع في عصور الضعف الطمي وقدم الإسلاميون الأمسوليين متكلمين وققهاء إنجاهات نقدية همة لمباحث ارسطو المنطقية وابانت هذه الدراسة عن الكثير من الاخطاء المنطقية في تاريخ المنطق خاصة لدى رسل ، وقريجه الدراسة عن الكثير من الاخطاء المنطقية في تاريخ المنطق خاصة لدى رسل ، وقريجه المنطقية ، وذلك من حيث الصل على نقدم المنطق وأظهرت هذه الدراسة الدور الفعال المنطقية ، وذلك من حيث الصل على نقدم المنطق وأظهرت هذه الدراسة الدور الفعال

لكافية المدارس المنطقية فيي مخيئف العصور قديما ووسيطا وحديثا وفي الفترة المعاصرة ، وأرجعت الأفكار التقدية إلى أصحابها الحقيقيين.

Summary of Thesis

The present research is a study of the critical trends of Aristotelian logic. This research introduced Aristotelian logical theories in a pure from. The research proved that the criticism had been started by Aristotle successors. Megarian and stoicism school duced a good criticism to Aristotle's logic, and it commonly used until modem ages. The criticism may be developed or returned according to the scientific case in every age, as the following: the 1st period of Ancient age, the beginning of the Arabian and western middle ages, and the beginning of Modern ages. The Islamic logicians introduced a very important critical trends of Aristotle's logic, that had been done in different Islamic schools. Many of logical theories had been reformed by criticism, such as the adding of the fourth figure by the ophrastus, relation syllogism be Galian, and the Equality syllogism by Avicena. The research showed many of logical pathgism. mistakes in the history of logic, like what Russel said about. The 4th figure. Frege about relation Theory Naguib about the 410 figure-Historical side. It showed also Many of mistakes, like whal Boshanski, Blanche, Willian kneale and Maccloveski said. This Research showed the importance of criticism of Aistolle's theories. that gave the logic a push in the Right direction, that what pushed the symbolic logic to appeal. It showed also the active role to all logical schools, in different ages Ancient. Mid- ages, Modern, and contempanary period.





رقم الإيداع ۲۰۰۳ / ۲۰۰۳

الترقيم الدولي

I.S.B.N

977-246-475

